



﴿ وَقُلِ عَلُوا فَسَدَيرَى أَلَّهُ عَلَمْ اللهُ عَلَمْ اللهُ وَاللَّوْمِنُونَ ﴾ معدق الله العظيم

مناهج وأساليب البحث العلمي النظرية والقطبيق

مناهج وأساليب البحث العلمي النظرية والتطبيق

تأليف

الدكتور عثمان محمد غنيم

جامعة البلقاء التطبيقية

السكتور ربحي مصطفى عليان

جامعة البلقاء التطبيقية

الطبعة الاولسى 2000 م – 1420هــــ

دار صفاء للنشر والتوزيع - عمان

رقم الايداع لدى دائرة المكتبة الوطنية (١٩٩٩/٧/١٠٩٧)

رقسم التصنسيف : ١,٤٠٠

المؤلف ومن هو في حكمه : ربحي مصطفى عليان، عثمان غنيم

عنسوان الكتـــــاب : مناهج وأساليب البحث العلمي:

النظرية والتطبيق

الموضــــوع الرئيسسي : ١- المعارف العامة

٢- البحث العلمي

بيانــــــات النسشر: عمان: دار صفاء للنشّر والوزيع

* - تم اعداد بيانات الفهرسة الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية

حقسوق الطبع محفوظة للناشر

Copyright ©
All rights reserved

الطبعة الأولى 2000 م - 1420 هـــ



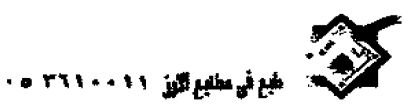
دأر صفاء للنشر والتوزيم

عمان -- شارع السلط -- مجمع الفحيص التجاري -- هاتف وفاكس، ٢١٩٠ كا ٢ عمان -- الاردن ص.ب ٩٢٢٧٦٢ عمان -- الاردن

DAR SAFA Publishing - Distributing

Telefax: 4612190 P.O.Box: 922762 Amman - Jordan

ردمك 32 -32 - ISBN - 9957 - 402





تقديم

إزداد الإهتمام بالبحث العلمي منذ بناية القرن العشريين في غتلف بجالات الحياة فقد أدركت الحكومات والمؤسسات المختلفة أهميته في التنمية الشاملة، وانفقست عليه الكثير من الأموال. ولهذا تطورت مناهج وأساليب البحث ووصلت إلى درجة عالية من العلمية وبخاصة في الدول الصناعية، حيث لعب دوراً هاماً في التعلورات التكنولوجية التي وصلت إليها هذه الدول.

لقد إهتمت الدول المتقدمة بالبحث العلمي منذ زمن طويل، وقامت بتدريسه في كلياتها وجاهعاتها المجاناً منها بدوره في التطوير والتنمية بكافسة أشكالها وجالاتها أما الدول النامية، ومنها الدول العربية، فقد بدأت تهتم بالبحث العلمي مع بداية النصف الثاني من القرن العشرين واستفادت منه في تطوير واقعها الصناعي والزراعي والاقتصادي والتربوي والثقافي والصحي بشكل واضح كما قامت بإدخال البحث العلمي في مقررات الكليات العلمية والإجتماعية والإنسانية بعد أن أدركست أهميته في التنمية الشاملة.

إننا في البلاد العربية بحاجة ماسة إلى تنشيط البحث العلمي وتطويره والتعسرف على المشكلات التي تواجهه: من عدم وجود سياسات واضحة، وغياب الكوادر البشرية المدربة والمؤهلة للقيام بالبحوث العلمية ونقص الميزانية المخصصة، وغياب التنسيق بين المؤسسات البحثية المختلفة في البلد الواحد، وبين البلسدان العربية، وعدم توافر المكتبات ونظم وشبكات العلومات القادرة على خدمة الباحثين

وتعد المقدرة على كتابة البحوث والدراسات وإعدادها بأسلوب علمي من المهارات الأساسية الملازمة لكل المخططين ومتخلي القرار وأعضاء الهيئة التدريسية في الكليات والجامعات والباحثين وطلبة الدراسات العليا وغيرهم.

من هنا تأتي أهمية هلما الكتاب اللذي وضع ليكون مرشلاً ودليالاً عملياً للمهتمين والممارسين لأنشطة البحث العلمي في مختلف مجالات ومراكزه ومؤسساته ولذلك عالج الكتاب موضوع البحث العلمي من مفهومه إلى قائمة المسادر في نهايته بأسلوب يناسب طلبة الكليات والجامعات العربية.

يقع الكتاب في تسعة فصول رئيسية تغطى مختلف جوانب البحث العلمي ويناقش الفصل الأول مفهوم العلم ومفهوم البحث العلمي، وتطبور مراحل البحث العلمي، ويجيب الفصل على السؤال التالي: لماذا نقوم بإجراء البحوث؟ ويتعرض كذلك خصائص البحوث العلمية ومشكلاتها في العلوم الاجتماعية والإنسانية وأنواعها للختلفة وخطوات البحث العلمي.

الفصل الثاني وعنوانه (مناهج وأساليب البحث العلمي) يقنم للموضوع ثم

يتناول موضوعات: المنهج التاريخي، المنهج الوصقي، الدراسات المسحية دراسة الحالمة تحليل المحتوى، المنهج التجريبي، المنهج المقارن وأسلوب النظم. ويقدم الفصل أمثلة واقعية على كل نوع من أنواع البحوث العلمية.

أما القصل الثالث فقد خصصص لمشكلة البحث وفرضياته ويناقش: اختبار المشكلة وتحديدها مفهوم الفرضيات ومصلارها وفوائدها وصياغتها واختيارهما ويقدم أمثلة عليها.

وقد خصص الفصل الرابيع لطرق وأدوات جمع المعلومات وهي الاستبانة المقابلة، الملاحظية، بالإضافة إلى الوثيائق أو مصادر المعلومات أما الفصل الخياس (العينات) فيقدم المفساهيم الأساسية للعينات وتحديد حجم العينة واختيار العينة والأنواع المختلفة للعينات.

كتابة تقرير البحث هو عنوان الفصل السابع، الذي يقدم خصائص تقرير البحث وعناصره ومكوناته ومعايير تقويم البحث العلمي. كما يقدم مثالاً تطبيقياً وشروط النشر في النوريات الحكمة.

وقد تم تغطية موضوع (توثيق البحث العلمي) في الفصل الشامن من خملال موضوعات: الإقتباس، الإشارة إلى المصادر، الإشارة إلى المعادر المختلفة، وإعداد قائمة المصادر للبحث، وأخلاقيات البحث.

الفصل الأخير في الكتاب (المكتبة والبحث) يقسم المكتبات المختلفة المتوافرة للباحثين (الوطنية الأكلاعية، العامسة، والمتخصصة)، والفهرسة ودورها في استرجاع المعلومات للباحثين، وتصنيف مصادر المعلومات في المكتبات، والخدمات التي تقدمها المكتبات للباحثين.

وقد ضم الكتاب العديد من الأمثلة التوضيحية والنملة في مختلف الفصول، كما تميز عن غيره من الكتب في ابراز دور المكتبة في البحث العلمي وخدمة الباحثين عن المعلومات. ويضم الكتباب في نهايته قائمة ببليوغرافية غنية بالصلار والمراجم العربية الحديثة التي ظهرت بعد عام 1980م، في مجل البحث العلمي.

نتمنى من الله أن نكون قد وفقنا في تقديم هذا الجهد العلمي المتواضع لطلبة مقرر مناهج وأساليب البحث العلمي في الكليات والجلمعات الأردنية والعربية، وأن يكون هذا الكتاب إضافة جديدة إلى المكتبة العربية التي لا زالت بحاجة إلى المزيد من الكتب في هذا الجال الواسم والمتطور.

والله الموفق،

المدان عملن في 1/8/891م

قائمة المحتويات:

_	
5	······································
7	•قائمة الختويات
	«القبصل الأول: البحث العلمي:
13	··· مفهوم العلم والبحث العلمي
20	··· تطور مراحل البحث العلمي
22	- للنا نقوم بإجراء البحوث؟
23	··· خصائص البحث العلمي
26	مشكلات البحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية
27	- أنواع البحوث العلمية
29	-خطوات البحث العلمي
	en la companya di managantan di managantan di managantan di managantan di managantan di managantan di managant
	«الفصل الثاني : مناهج وأساليب البحث العلمي :
33	
33 37	•الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي: مقلمة
	 الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي: مقلمة مقلمة التاريخي
37	•الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي: مقلمة
37 42	 الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي: مقدمة
37 42 44	الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي: مقدمة المتهج التاريخي
37 42 44 46	• الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي: مغدمة المنهج التاريخي المنهج الوصفي: - الدرامات المحية - عليل الحتوى - عليل الحتوى
37 42 44 46 48	مناهج وأساليب البحث العلمي: مقلمة
37 42 44 46 48 50	•الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي: مقدمة المنهج التاريخي المنهج الوصفي: - الدرامات المسحية - عليل المحتوى - عليل المحتوى المنهج التجريبي المنهج التجريبي

	*المصل النالت: مشتله البحث وهرضيانه:
65	1. مشكلة البحث: اختيارها وتحليلها
	2. الفرضيات:
69	(مفهومها، مصادرها، فوائدها، صياغتها، اختيارها)
	«الفصل الرابع: طرق وأدوات جمع الملومات:
81	(١) الإستبانةبانه المستبانة المستبان المستبانة المستبانة المستبانة المستبانة المستبانة المستبانة الم
102	(2) القابلة
112	اللاحظة ١١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
119	(4) الوثائق (مصادر المعلومات)
	«الفصل الخامس: العينات:
137	
138	- تحديد حجم العينة
140	- اختيار العينة اختيار العينة
142	- أثواع العينات
	(العشواثية البسيطة، المنتظمة، الطبقية، العنقوديةالخ).
	 الفصل السادس: عرض وتتحليل البيانات.
151	طرق عرض البيانات:طرق عرض البيانات:
	(الجداول الإحصائية، الجداول المركبة على الرسوم البيانية).
159	- تحليل اليهانات
	(مقاييس النزعة المركزية، مقاييس التشتت).
	 الفصل السابع: كتابة تقرير البحث:
165	خصائص تقرير البحث
167	إعداد غطط البحث سيسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس

168	- عناصر ومكونات تقرير البحث
172	- مثل تطبيقي غتويات البحث
194	··· معايير تقويم البحث العلمي
197	- شروط النشر في الدوريات الحكمة
	» الفصل الثامن: توثيق البحث العلمي:
201	الاقتياس
204	- الإشارة إلى المعادر
205	- الإشارة إلى الهوامش
206	··· توثيق المصادر المختلفة
	(الكتب، الدوريات، الرسائل الجامعية، الصحف،الخ).
212	··· قائمة المبلار
215	- أخلاقيات البحث
	«القصل التاسع: الكتبة والبحث:
219	
219 220	مقلمة عامة
	مقدمة عامة
	مقدمة عامة المكتبات المتوافرة للباحثين
220	مقدمة عامة
220 223	مقدمة عامة
220 223 229	مقدمة عامة
220 223 229 229	مقدمة عامة
223 229 229 233	مقلعة عامة
223 229 229 233	مقلعة عامة
223 229 229 233 236	- المكتبات المتوافرة للباحثين

الفصل الأول

البحث العلمي

Scientific Research

- مقهوم البحث العلمي.
- تطور مراحل البحث العلمي.
 - لماذا نقوم بإجراء البحوث ؟
 - * خصائص البحث العلمي .
- مشكلات البحث العلمي في العلوم الإجتماعية والإنسانية.
 - أنواع البحوث العلمية .
 - خطوات البحث العلمي .



الفصل الأول

البحث العلمي

Scientific Research

مفهوم العلم واليحث العلمي .

أ- مقهوم العلم :

يعد العلم (Science) واحداً سن النشاطات البشرية التي لعبت أدواراً مهمة ومختلفة عبر مراحل تطور الإنسانية، وقد اعتبر العلم، من وجهة النظر التقليدية، عبرد مجموعة من المعارف الإنسانية، التي تتضمسن المبلائ والفرضيات والحقائق والقوانين والنظريات التي كشفها العلم ونظمها بهدف تفسير ظواهسر الكون. وقد اعتبر كونانت (Conant) هذه النظرة إلى العلم نظرة جامئة ومسيز بينها وبين النظرة الأخرى التي ترى العلم شيئاً متحركاً ديناهيكياً، ونشاطاً إنسانياً متصلاً، لا يعرف الثبات أو الجمود، وهذه النظرة للعلم تشجع على الاكتشاف الذاتي وحل المشكلات، وتمثل هذه النظرة العلماء المتخصصون الذين يعملون في مختبراتهم.

ويسرى كونانت (Conant) أن العلم: «سلسلة من تصسورات ذهنيسة ومشروعات تصورية مترابطة متواصلة، هي نتاج لعمليتي الملاحظة والتجريسية. وتتفق هذه النظرة للعلم مسع نظرة كيرلنجر (Kerlinger) الذي يسرى أن العلم يعرف بوظيفته الأساسية المتمثلة في التوصل إلى تعميمات، بصورة قوانسين أو نظريات، تنبثق عنها أهداف فرعية، تتلخص في وصف الظواهر وتفسيرها، وضبيط

Conant, J. Science and common Sence, p. 23-27. (1)

Conant, J. Op. Cit., p. 23-27. (2)

المتغيرات للتوصل إلى علاقات محددة بينها، ثم التنبؤ بالظواهر والأحمداث بدرجمة مقبولة من النقة (1).

والعلم فرع من فروع المعرفة والتي تتضمن معارف علمية وأخرى غير علمية كالإنسانيات، ومن بين التعريفات التي ظهرت للعلم، أنه: المعرفة المنسقة التي تنشأ عن الملاحظة والمدراسة والتجريب والتي تتم بغرض تحديد طبيعة أو أسس وأصسول ما تم دراسته»(2).

أما قاموس (Oxford) فيعرف العلم بأنه: «ذلك الفرع من الدراسة الني يتعلق بجسد مترابط من الحقائق الثابتة المصنفة والتي تحكمها قوانين علمة وتحتوي على طرق ومناهج موثوق بها لاكتشاف الحقائق الجديدة في نطاق هذه الدراسة» (3).

ويعرف العلم بأنه: «نشاط يهنف إلى زيادة قدرة الإنسان على السيطرة على الطبيعة». فالإنسان منذ أن وجد في بيئة يكثر فيها الغموض وتكثر فيها التساؤلات، بدأ في البحث عن تفسير لما يحيط به من ظواهر وغموض، وتوصل إلى الكشير من المعارف والحقائق التي رفعت من قدرته على التحكم بالطبيعة، فلما ازدادت معارف الإنسان، زادت قدرته على فهم الظواهر الطبيعية، وبالتالي زادت قدرته على ضبطها والتحكم بها(4).

ويعرف عودة وزميله (ألعلم بأنه «جهد إنساني عقلي منظم، وفيق منهج محدد في البحث، يشتمل على خطوات وطرائق محددة ويؤدي إلى معرفة عين الكون والنفس والمجتمع يمكن توظيفها في تطوير أنماط الحياة وحل مشكلاتها».

Kerlinger, F. Multiple regression in behavioral research, p.8. (1)

Websters New Twentieth century Dictionary, p. 1622. (2)

Shorter Oxford Dictionary, p. 1806. (3)

⁽⁴⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه. البحث العلمي ص22.

⁽⁵⁾ عودة أحمد سليمان وزميله. أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الانسانية، ص5.

وبشكل عام تتفق التعريفات المختلفة للعلم في نقطتين أساسيتين هما: أولاً: أنه المعرفة والإدراك.

ثانياً: أنه ينشأ نتيجة للدراسات والتجارب

أما المعرفة العلمية المتوافرة لدى الإنسان المعاصر، فهي حصيلة جهود متواصلة تحققت عبر العصور المختلفة، وساهمت في بنائها كل الشعوب والحضارات.

ومن أبرز خصائص المعرفة العلمية خاصية (التصحيح اللاتي) الستي ترتبط بخطوات معينة كالشاهنة والتجربة واختبار الفرضيات وصياغة النظريات واستخدامها في التنبؤ والاستنتاج، ومن شم توسيع حقل النظرية بتكرار هذه الخطوات من جديد وبصورة دورية، عما يقتضي أن تصحيح المعرفة الناتجة نفسها باستمرار (۱). أي أن المعرفة العلمية ليست نهائية أو مطلقة، وإنما تخضيع للتعديل والتغير، وتعتبر في أي وقت أفضل ما يفسر لنا مجموعة المشاهدات والحقائق التي أمكن جعها.

أما الاتجاهات العلمية فيحددها عبدالحميد وزميله (2) على النحو التالي:

- الثقة بالعلم والبحث العلمي.
 - الإيمان بقيمة التعلم المستمر.
 - الانفتاح العقلي.
- البعد عن الجنل غير العلمي.
 - تقبل الحقائق المكتشفة.
 - الأمانة واللقة.
- التأني والابتعاد عن التسرع والإدعاء

⁽¹⁾ الشيخ، عمر. المساقات الحديثة في العلوم للمرحلة الثانوية، ص58 - 73.

⁽²⁾ عبد الحميد جابر وزميله مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ص34 - 37.

• الاعتقاد بقانون العلَّة (لكل نتيجة سبب).

ويهدف العلم إلى فهم الظواهر والتنبؤ والتحكم بها. ويعتبر الفهم العملية الأساسية التي يستند عليها للوصول إلى إدراك واع للظاهرة وما يرتبط بها من واقع لانه بدون فهم الظواهر والوقائع لا يمكن أن نصدر حكما أو تعميماً حولها. ولا يتحقق الفهم العلمي للظواهر إذا ما اقتصر على مجرد الوصف، ذلك لأن التفسير مرحلة أساسية لاكتمل عناصر الفهم لتلك الظواهر. وعملية التفسير هذه لا تتم إلا بعد التعرف إلى عناصر تلك الظواهر والسمات والخصائص المسيزة في نشأتها وتطورها وعلاقتها بغيرها من الظواهر.

أما التنبؤ فيهتم بما سوف يحنث في المستقبل لأنه بمثابسة اختبار لمجموعة من العلاقات القائمة بين متغيرات أو ظواهر أو أحداث تقبل الملاحظة. وبتحقق هنف التنبؤ يتوفر للإنسان فرصة السيطرة على الظواهر والتحكم في العوامل المؤدية لحدوثها وتوجيهها بالطريقة التي تجعل هذا الحدوث لصالح الإنسان ومنفعته (1).

وبشكل عام يهنف العلم إلى ما يلي:

- 1- وصف الظواهر وتفسيرها.
- 2- التنبؤ بما سيحدث مستقبلاً بالاستفادة من النماذج الستي تم التوصل إليها من دراسات سابقة.
 - 3- ضبط الظواهر وتقويمها والعوامل الموثرة فيها ونواتجها.
 - 4- تنمية النشاط العقلي من خلال أساليب التفكير المنظمة.
- 5- اكتشاف التطبيقات العملية للمعرفة النظرية والتي قد تـؤدي إلى ومسائل وأسائيب ومنتوجات تخدم التطور البشري⁽²⁾.

⁽¹⁾ الرفاعي، أحمد حسين، مناهيج البحث العلمي، ص51 -- 52.

⁽²⁾ عوض، عدنان مناهج البحث العلمي ص11 -- 12.

(بٍ) مقهوم البحث العلمي:

بالنسبة للبحث (Research) فقد ظهرت تعريفات لا حصر لها لمفهومه معظمها يدور حول فكرة واحدة تؤكد أنه وسيلة للإستقصاء الدقيق والمنظم، يقوم بها الباحث لاكتشاف حقائق أو علاقات جديدة تساهم في حل مشكلة ما ويعرف (Whitney) (البحث بأنه: استقصاء دقيق يهدف إلى اكتشاف حقائق وقواعد عامة يكن التحقق منها مستقبلاً. ويعرف (Hillway) البحث بأنه وسيلة للداسة يكن بواسطتها الوصول إلى حل لمشكلة محددة وذلك عن طريق التقصي الشامل والدقيق لجميع الشواهد والأدلة التي يمكن التحقق منها والتي تتصل بهذه المشكلة.

ويرى جود (Good) أن تعريف البحث يختلف باختلاف أنواع البحوث ويرى جود (Good) أن تعريف البحث ومجالاتها وأهدافها ووسائلها وأدواتها، وبالتاني فإن من الأفضل ألا نشغل الباحث أو الدارس منذ بداية درامته لمناهج البحث بمسألة التعريف، ويكتفي بالتأكيد على نوعية البحث الجيد وخصائصه (3).

ويعرف ماكميلان وشوماخر⁽⁴⁾ البحث بأنه: «عملية منظمة بلحم البيانات أو المعلومات وتحليلها لغسرض معين». أما توكملان فيعرف بأنه: «محاولة منظمة للوصول إلى إجابات أو حلول للأسئلة أو المشكلات التي تواجسه الأفسراد أو الجماعات في مواقعهم ومناحي حياتهم».

ومن التعريفات الشائعة حالياً للبحث العلمي:

طريقة أو محاولة منظمة يمكن أن توجه لحل مشكلات الإنسان في مجالات متعدمة.

Whitney, F. Elements of Research, p. 18. (1)

Hillway, T. Introduction to Research, p.5. (2)

Good, Carter. Introduction to educational research, p. 2. (3)

McMillan, J. and Schumacher, S. Research in Education: a conceptual (4) introduction, p. 8.

Tuckman, B. Conducting Educational Research, p.11. (5)

وهو مجموعة الجهود المنظمة التي يقوم بها الإنسان مستخدماً الأسلوب العلمي وقواعد الطريقة العلمية في سعيه لزيادة سيطرته على بيئتمه واكتشاف ظواهرها وتحديد العلاقات بين هذه الظواهر⁽¹⁾.

- جموعة من النشاطات التي تحاول إضافة معارف أساسية جديدة على حقل أو أكثر من حقول المعرفة من خلال اكتشاف حقائق جديدة ذات أهمية باستخدام عمليات وأساليب منهجية موضوعية (٤).
- المحاولة النقيضة الناقدة للتوصل إلى حلول للمشكلات التي تـؤرق البشريـة وتحيرها(د).
- الوسيلة التي يمكننا عن طريقها الوصول إلى الحقيقة أو مجموعة الحقائق في موقف من المواقف، ومحاولة اختبارها للتأكد من صلاحيتها في مواقف أخرى، وتعميمها لتصل إلى النظرية، وهي هذف كل يحث علمي⁽⁴⁾.
- أسلوب تفكير وجهد يهدف إلى تحديد المشكلة وتحليلها إلى عواملها، وبالتالي
 افتراض حلول واختبار هذه الافتراضات لتأكيد فعاليتها أو رفضها جزءاً أو كلاً (٥٠).
- جهد إنساني منظم وهادف يقوم على الربط بين الوسائل والغايات من أجل تحقيق طموحات الإنسان ومعالجة مشكلاته وتلبية حاجاته وإشباعها. ويتضمن مجموعة من الأدوات والبيانات والمعلومات المنظمة والهادفة، ويربط بين النظريات والأفكار والإبداع الإنساني من جهة وبين الخبرة والممارسة والمشكسلات والطموحات الإنسانية من جهة أخرى (۵).

⁽١) عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي، ص46.

⁽²⁾ حمامي، يوسف البحث العلمي: مفهومه وخطراته، ص1.

⁽³⁾ فان دالين، ديوبولد مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ص9.

⁽⁴⁾ بدوي، عبد الرحمن. مناهج البحث العلمي، 1968.

⁽⁵⁾ عبد الحق، كايد مبادئ في كتابة البحث العلمي والثقافة المكتبية، ص10.

⁽⁶⁾ العواملة، نائل. أساليب البحث العلمي، ص13.

- تقصي أو فحص دقيق الاكتشاف معلومات أو علاقات جديدة، وغو المعرفة الحالية والتحقق منها(1).
- نشاط علمي يتقدم به الباحث لحل أو محاولة حل مشكلة قائصة ذات حقيقة معنوية أو مادية، أو لفحص موضوع معين واستقصائه من أجبل إضافة أمبور جديلة للمعرفة الإنسانية أو لإعطاء نقد بناء ومقارنة معرفة سابقة بهدف تقصي الحقيقة وإذاعتها بين الناس. والبحث العلمي تحوك منطقي من المعلوم إلى الجهول بهدف اكتشاف حقائق جديدة، أو تفهم أفضل للمجهول، أو لتوظيف المعارف السابقة والطرق المألوفة للتعرف على الجهول. والبحث العلمي نشاط تعليمي لتعريف المسائل وإعادة تعريفها، وصياغة الفرضيات واقتراح الحلول وجمع البيانات وتنظيمها وتقويمها وإجراء الاستدلالات والتوصل إلى نشائج، واختبارها بعناية، وهو إضافة جوهرية لكم المعلومات الحالية بهدف تحسينها من أجبل التوصل للحقيقة بمساعدة الدراسات والمقارنات والتجارب. في التحويل التحقيقة بمساعدة الدراسات والمشاهدات والقارنات والتجارب. في التحويل التحقيقة بمساعدة الدراسات والمشاهدات والقارنات والتجارب. في التحويل.
- " الاستقصاء المنظم الهادف إلى اكتسساب معبارف جديسة وموثقة بعبد الاختسار العلمي لها
 (3)
- "التحري والاستقصاء المنظم النقيق، الهادف للكشف عن حقائق الأشياء وعلاقاتها مع بعضها البعض، وذلك من أجل تطوير أو تعديل الوضيع المارس لما فعلاً "(1).
- "كافة الإجراءات المنظمة والمصممة بنقة من أجبل الحصول على كافية أنبواع
 المعرفة والتعامل معها بموضوعية وشمولية وتطويرها بما يتناسب مع مضمون

Rummel, F. An Introduction to Research Procedures. N.Y: Harper and Row, (1) 1964, p. 2.

⁽²⁾ عوض، عدنانه مناهيج البحث العلمي، ص15.

⁽³⁾ عبد الحق كايد مبادئ في كتابة البحث العلمي والثقافة المكتبية، ص10.

⁽⁴⁾ بوحوش، عمار وزميله. مناهج البحث العلمي: الأسس والأساليب، ص11-12.

المستجدات البيثية الكلية الحالية والمكنة.(١)

وعلى الرغم من تعدد التعريفات للبحث العلمي، وعدم اتفاق الباحثين على تعريف محدد، بسبب تعدد أساليب البحث العلمي وعدم تحديد مفهوم العلم، فإنها جميعاً تشترك في النفاط التالية:

- أنه محاولة منظمة (تتبع أمسلوباً أو منهجاً معيناً ولا تعتمد على الطرق غير العلمية).
- يهدف إلى زيادة الحقائق والمعلومات التي يعرفها الإنسان وتوسيع دائسرة معارف،
 ليكون أكثر قدرة على التكيف مع بيئته والسيطرة عليها.
- يختبر المعارف والعلاقات التي يتوصل إليها ولا يعلنها إلا بعد فحصها والتأكد منها بالتجربة.
- بشمل جميع ميلاين الحياة وجميع مشكلاتها ويستخدم في جميع الجمالات على حمد سواه

تطور مراحل البحث العلمى:

لقد استطاع الإنسان، عن طريق المصادر المختلفة التي سبقت المنهج أو الطريقة العلمية في البحث، أن يحصل على المعرفة والمعلومات التي تساعده في حل مشكلاته اليومية البسيطة، والتي زائت من مقدرته على فهم وتفسير الأشياء والظواهر والأحداث التي تدور من حوله وقد كانت هذه المعلومات مقنعة بالنسبة له، وتقبّلها دون مناقشة صحتها. ومع ذلك فإن معظم هله المعلومات، في ضوء ما كشف عنه البحث العلمي هذه الأيام، بعيدة عن الحقيقة العلمية ولا تقدم تقسيرات صحيحة للظواهر والمشكلات وغيرها.

وفي سبيل الوصول للمعرفة، استخدم الإنسان منذ القدم وحتى اليوم طرقاً وأساليب مختلفة، تعد بحد ذاتها خطوات تطور من خلالها البحث العلمي. وإذا قمنا

⁽١) عبيدات ، محمود وزملاؤه منهجية البحث العلمي، ص٥.

بتقسيم هذه الخطوات إلى عدة مراحل، فإن ذلك لا يعني أنها منفصلة تماماً عن بعضها البعض:

- ١- مرحلة الصدفة، وفيها كان الإنسان ينسب الحوادث والظواهر الستي تواجهه إلى
 الصدفة، دون أن يبحث عن العلل والأسباب.
- 2- مرحلة المحاولة والخطأ والاعتماد على الخبرة وفيها كان الإنسان يظل يجرب حتى يجد حلاً للمشكلة التي يواجهها ومن هذا الحل كان الإنسان يكون بعض القواعد العامة والتعميمات التي يعتمد عليها في حياته اليومية البسيطة.
- 3- مرحلة الاعتماد على السلطة والتقاليده وفيها كمان الباحث يستند إلى آراء وأفكار وأفعل القادة وأصحاب السلطة النينية والسياسية، التي كانت من القوة بحيث تصبح وجهة نظر تقليدية، حتى وإن كانت خاطئة.
- 4- مرحلة التكسهن والتأمل والجلل والحوار، وفيها بدأ الباحث يشك في آراء السلطة وفي التقاليد السائلة ويعتمد على الجلل والمنطق للوصول إلى الحقائق وتفسير الظواهر وحل ما يواجهه من مشكلات، وظهر في هذه المرحلة التفكسير القياسي الدني يقوم على الانتقال من المقلمات إلى النتائج، والتفكسير الاستقرائي الذي ينتقل من الشواهد الجزئية إلى الحكم الكلي.
- 5- مرحلة المعرفة أو الطريقة العلمية التي شاعت أولاً في العلموم الطبيعية، ثسم انتقلت إلى باقي العلوم الإنسانية والاجتماعية وفيها توضع الفروض ويتم إجراء التجارب وجمع البيانات للوصمول إلى نشائج تؤيد أو تنفي الفرضيات الموضوعة (1).

ويرى أوغست كونت عسالم الاجتماع المعروف أن الفكر الإنساني مرّ في تطوره بللراحل الثلاث التالية:

1- المرحلة الحسية وفيها اعتمد الإنسان على حواسه وما يراه ويسمعه دون محاولة
 معرفة العلاقات القائمة بين الظواهر، مرحلة الوصف فقط وليس الفهم.

 ⁽¹⁾ عليان، ربحي . خطوات البحث العلمي في علم المكتبات، ص 11 -- 12.

- 2- مرحلة المعرفة الفلسفية التأملية أو مرحلة البحث عن الأسباب والعلل
 الميتافيزيقية البعيدة عن الواقع، وفيها فكر الإنسان بللوت والحياة والخلود
- 3 مرحلة المعرفة العلمية التجريبية أو مرحلة نضج التفكير البشري وتفسير الظواهر تفسيرا علمياً وإدراك ما بينها من روابط (!).

ويجب أن نشير هنا إلى أن المراحل المختلفة التي مرّ بسها التفكير أو البحث العلمي ليست مراحل منفصلة تملعاً عن بعضها البعض، وأنها تتضمن أساليب ما زالت تستخدم حتى في عصرنا الحاضر عند بعض المجتمعات.

الذا تقوم بإجراء البحوث؟

يمكن أن يكون النافع لإجراء البحوث والدراسات واحداً أو أكثر من التالية:

- الرغبة في خلمة الجتمع.
- الرغبة في التعرف على الجديد واكتشاف المجهول.
- الرغبة في مواجهة التحدي لحل المسائل غير المحلولة.
- الرغبة في الحصول على درجة علمية أو أكاديمية (ماجستير، دكتوراة).
 - توجهات المؤسسة وظروف العمل لإجراء البحوث والدراسات.
 - الشك في نتائج بحوث ودراسات سابقة.
- المتعة العقلية في إنجاز عمل أو إبداع أو حل مشكلة تواجه شخصاً أو جماعة.
 وهناك أربعة أهداف أساسية تسعى البحوث العلمية لتحقيقها:
- ١- استعراض المعرفة الحالية وتحليلها وإعادة تنظيمها، وهذا يمكن أن يكون أسلوباً
 تنريبياً لطلاب البحث، وغالباً ما يكون البحث نظرياً مكتبياً.
 - 2 وصف موقف معين أو مشكلة محدة (البحوث النظرية).
 - 3- بناء أو تكوين نموذج جليد وهو أعقد أنواع البحوث وأكثرها كلفة.
 - (1) عودة أحمد سليمان وزميله أساسيات البحث العلمي، ص10.

4- وضع تفسيرات وتعليلات لشرح ظاهرة أو مشكلة معينة وهو النوع المثالي الذي يعتمده الباحثون المهنيون⁽¹⁾.

خصائص البحث العلمي:

يتصف البحث العلمي بمجموعة مترابطة من الخصائص الأساسية التي لا بد من توافرها لتتحقق أهدافه ويلخصها (Sekran)(د) على النحو التالي:

- الم ضوعية Objectivety.
- الاختبارية والنقة Testability and Accuracy
 - إمكانية تكرار النتائج Replicability
 - التيسيط والاختصار Parsimony
 - أن يكون للبحث العلمي غاية أو هنف.
- استخدام نتائج البحث لاحقا في التنبؤ بحالات ومواقف مشابهة.
 ويتميز البحث العلمي بعنة خصائص، يرتبها عدودة وزميله⁽⁰⁾ على النحو التالي:

1- يسير البحث وفق طريقة منظمة تتلخص فيما يلي:

أ- يبدأ البحث بسؤال في عقل الباحث.

ب- يتطلب البحث تحديداً للمشكلة، وذلك بصياغتها صياغة عسدة، وجمعطلحات واضحة.

جـ- يتطلب البحث وضع خطة توجه الباحث للوصول إلى الحل، فالبحث إذن نشاط موجه

⁽۱) حمامي، يوسف. البحث العلمي: مفهومه وخطواته ص1.

Serkan, Uma. Research methods for business, 1992. (2)

⁽³⁾ عودة ، أحمد مسليمان وزميله. أساليب البحث العلمي في التربية والعلوم الاجتماعية .

- 2 يتعامل البحث مع المشكلة الأساسية من خلال مشكلات فرعية.
- 3- يحدد اتجاه البحث بفرضيات مبنية على افتراضيات أو مسلمات بحثية واضحة
 قياسا على افتراضات العلم الأساسية.
- 4- يتعامل البحث مع الحقائق ومعانيها وتفسيراتها، ويلعب الباحث دور المكتشف للعلاقات بين المتغيرات، ويعتمد البحث على المنطق في تقبل إجراءاته وفحص تعميماته.
- 5- للبحث صفة دورية؛ بمعنى أن الوصول إلى حل لمشكلة البحث، قد يكون بدايسة لظهور مشكلات بعثية جديدة، وهكذا.
 - 6- البحث العلمي عمل دقيق يتطلب صفات في الباحث نفسه، أهمها:
 - الصبر والمثابرة
 - حب الاستطلاع والتقصي (الفضول العلمي).
 - علم التشهير العلمي بالآخرين أو السخرية من منجزاتهم.
 - الموضوعية والأمانة والبعد عن الذائية.
 - 7- البحث العلمي عمل هادف، وللنتيجة التي يتوصل إليها خاصيتان أساسيتان هما:
 - إمكانية التحقق
 - وقابلية التعميم
 - ويمكن تلخيص خصائص البحث العلمي على النحو التالي:
- 1- البحث العلمي عيارة عن نظام (System) متكامل وهادف، يقوم على الربط بين الوسائل والإمكانات المتاحة من أجل الوصول إلى غايات مرسومة ومشروعة تتمحور حول حاجات الإنسان ومشكلاته وفرص تقدمه إلى الأمام.
 - 2- يتكون البحث من أجزاء مترابطة هي الشكل والمحتوى والأسلوب.
- 3- البحث العلمي نشاط قائم على عند من المرتكزات والمتطلبات المادية والمعنوية وأهمها:

- عناصر بشرية مؤهلة تتميز بالقدرة الإبداعية والعلمية والعملية في عجالي
 البحث العلمي والتخصص الأكلابي.
 - خصصات مالية وملاية مناسبة لنشاط البحث العلمي.
- الدعم والتشجيع والتنسيق والتعاون على كافة المستويات الشخصية
 والرسمية والدولية
- تسهيلات إدارية ومكتبية متطورة بما في ذلك مصلار المعلومات الحنيشة وخدمات المكتبات والمعلومات المتقدمة.
 - الإلتزام بالقواعد العلمية والأخلاقية في البحث.
- 4- البحث العلمي جهد إنساني ونشاط يتمحور حول الإنسان نفسه فسهو ومسيلة
 وغاية وعليه يتوقف مسترى التقدم العلمي.
- 5- البحث العلمي نشاط منظم، قائم على مجموعة من القيم والقواعد والأصول والطرق المنهجية المعروفة والمقبولة علميا وعمليا والمتطورة باستمرار، أي أنبه بعيد عن العشوائية والإرتجائية والمزاجية والشخصية والفوضي.
- 6- البحث العلمي يقوم على تطبيق الطريقة العلمية في تحليل المشكلات ودرامسة
 الظاهرة الطبيعية والاجتماعية، وترتكز الطريقة العلمية على ما يلي:
 - الموضوعية والحياد في تحليد المشكلات وبحثها وتحليلها.
 - الاعتماد على مقاييس محلمة وإجراءات معروفة في معالجة المشكلات.
 - * ايجاد الأدلة العلمية الملائمة والمقنعة والمشروعة وتقديمها بصنق وأمانة.
 - الابتعاد عن الجنل العقيم (النقاش عنيم الفائنة).
 - الانفتاح العقلي والعلمي والاستعداد المخلص لقبول الأراء الأخرى.
- 7- البحث العلمي يقوم على وضوح الرؤيا والربط الفعل بين الوسائل والغايات(1).

⁽¹⁾ المواملة، نائل. أساليب البحث العلمي، ص20 - 24.

8- البحث العلمي يتميز بالسعي نحو التجديد وتوخسي التميز شكلا ومضمونا وأسلوبا

ويقوم البحث العلمي على الافتراضات التالية:

- 1- أن البحث العلمي عبارة عن نظام متكامل وشامل لمكونات داخلية عديسة تقيم كنظام فرعي يشكل جزءاً من نظام كلي معقد هو نظام الكون والإنسان والعلبيعة، وهو نظام مفتوح يتفاعل منع البيشة ويتأثر ويؤثر فيها، ويتصف بالديناميكية والتغير والمرونة والاستجابة لمتطلبات الحياة.
- 2- يستند البحث العلمي إلى مجموعة من القواعد الشكلية والحتوى الموضوعي والأمساليب العلمية المنظمة التي تشكل بمجموعها خصائص ومرتكزات المنظومة الفكرية للبحث العلمي كمجل تخصص متميز.
- 3- البحث العلمي هو نشاط إنساني هادف وتطبيقي يقوم على تسخير الفكر العلمي لتوجيه الممارسة والخبرة العملية للانسان من خلال الربط الفعل بمين الوسائل والغايات التي ترمي لتحقيق نتائج ذات قيمة ايجابية.
- 4- البحث العلمي لا يعمل في فراغ مطلقاً، بل ينشأ ويتطور ويتفاعل ويحارس في إطار نظام وبيئة شاملة للجوانب الاقتصادية والاجتماعية والإداريسة والسياسية والتكنولوجية والأخلاقية وغيرها.
- 5- ترابط البحث العلمي والتطبيق العلمي ايجابيا والتفاعل بينهما لخدمة الإنسان وتلبية طموحاته وحاجاته المتطورة، وإن أي تطور في مجلل الفكر العلمي يؤثر على الممارسة والتطبيق العملي والبحوث المرتبطة بها(1).

مشكلات البحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية :

ليست الطريقة العلمية أو المنهج العلمي في البحث وقفاً على العلوم الطبيعية والعلوم التطبيقية كما يظن البعض، وإنما يمكن تطبيقها في العلوم

⁽١) نفس المصدر السابق، ص15 - 16.

الاجتماعية والإنسانية المختلفة، ولكن الاختلاف في دقمة النتمائج يعمود إلى طبيعمة المشكلات التي تواجه البحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية والتي منها:

أولا: تعقد المشكلات الاجتماعية والإنسانية لأنها تتأثر بالسلوك الإنساني المعقد

ثانية صعوبة الضبط التجريبي وعزل المتغيرات المتناخلة للظاهرة الاجتماعية والإنسانية.

ثالثة تأثر الوضع التجريبي بللراقبة والملاحظة التي يقدوم بمها الساحث مما يـؤدي في أحيان كثيرة إلى تغيير في السلوك لذى الأفراد والمجتمعات موضوع الدراسة والبحث، وصعوبة الملاحظة أحيانا.

رابعا: تغير الظواهر الاجتماعية والإنسانية بشكل سريع نسبيه فالثبات تسبي، وهذا يقلل من فرصة تكرار التجربة في ظروف عائلة تماما.

خامسة الطبيعة المجردة لبعض المفاهيم الإجتماعية والإنسانية وعدم الاتفاق على تعريفات محددة لحاء وخضوع بعض المشكلات الإجتماعية والإنسانية لمعايس المخلاقية.

سائسة صعوبة القياس بشكل نقيق للظواهر الإجتماعية والإنسانية لعمدم وجمود أدوات قياس تقيقة لها أحياناً

أثواع البحوث العلمية:

تقسم البحوث حسب طبيعتها ودوافع البحث الي:

1- بحوث أساسية أو بحتة Pure or Basic Research

2- بحوث تطبيقية Applied Research

وتقسم حسب مناهج وأساليب البحث للستخدمة الى:

1- البحوث التاريخية Historical Research

2- البحوث الوصفية Descriptive Research

3- البحوث التجريبية Experimental Research

ويصنف النبهان البحوث العلمية حسب الهدف الى البحث الأساسي، البحث التطبيقي، بحث التقويم، بحث التطوير، البحث الإجرائي، ويصنفها وفق أسلوب الإجراء على النحو التالي: الأسلوب التاريخي، الأسلوب الوصفي، الأسلوب التجريبي، أسلوب تحليل النظم ودراسة الحالة.

البحث النظري (الأساسي) :

هدف هذا النوع من البحوث هو التوصل للحقيقة وتطوير المفاهيم النظرية ومحاولة تعميم نتائجها بغض النظر عن فوائد البحث ونتائجه ويجب على الباحث في هذا المجل أن يكون ملماً بالمفاهيم والافتراضات وما تم إجراؤه من قبل الآخرين للوصول إلى المعرفة حول مشكلة معينة.

البحث التطبيقي:

يعرف البحث التعليبقي على أنه ذلك النوع من الدراسات التي يقوم بها الباحث بهدف تطبيق نتائجها لحل المشكلات الحالية، وتغطي العديد من التخصصات الإنسانية كالتعليم والإدارة والاقتصاد والتربية والإجتماع، ويهدف البحث التعليبقي إلى معالجة مشكلات قائمة لنى المؤسسات الاجتماعية والاقتصادية، بعد تحديد المشكلات والتأكد من صحة ودقة مسبباتها وعاولة علاجها وصولاً إلى نتائج وتوصيات تسهم في التخفيف من حدة همله المشكلات. ومثالما أبحاث التسويق التي تجربها الشركات، وأبحاث البنك المدول حول المدول النامية، وأبحاث منظمة الصحة العالمية، واللجان الخاصة بالمرأة وأبحاث الرضا الوظيفي وغيرها.

وتجدر الإشارة إلى أنه مسن الصحب أحيانا الفصل بين البحوث النظرية والبحوث التطبيقية، وذلك للعلاقة التكاملية بينهما، فالبحوث التطبيقية غالباً ما

النبهائه مومى. أساليب البحث العلمي، ص45.

تعتمد في بناء فرضياتها أو أسئلتها على الأطر النظرية المتوافرة في الأدبيات المختلفة المنشودة، كما أن البحوث النظرية في نفس الوقت تستفيد وبشكل مباشر أو غير مباشر من نتائج الدراسات التطبيقية من خلال إعلامة النظر في منطلقاتها النظرية لتكييفها مع الواقع.

• خطوات البحث العلمي:

ترتبط خطوات البحث العلمي مع بعضها البعض ارتباطا قويسا لدرجة أنه بصعب الفصل بينها أحياناه كما أنها تتداخل فيما بينها بحيث تشكل مجموعة من الخطوات المتسلسلة والمترابطة والمتكاملة، وبالرغم من الاختلافات بين الباحثين في عدد هذه الخطوات وترتيبها ، إلا أن هناك اتفاقاً عاماً على أن هذه الخطوات الرئيسية للبحث العلمي تشتمل على ما يلي:

- الشعور بالشكلة وتحنينها.
- تحديد أبعاد البحث بما في ذلك: الأهداف، الأهمية، المررات، والمحدات.
 - مراجعة الدراسات السابقة والأدبيات المتعلقة بمشكلة الدراسة.
 - صياغة فرضيات الدراسة.
- تحديد منهجية البحث المناسبة للمشكلة ومصلار البيانات اللازمة ووسائل جعها وتحديد مجتمع وعينة الدراسة.
- جمع البيانات وتبويبها ومعالجتها إحصائياً بالأسلوب المناسب، وعرض البيانات بشكل بجعلها قابلة للفهم والتحليل واستخلاص النتائج.
- الخروج بنتائج البحث اعتماداً على البيانات والمعلومات التي تم جمعها والأدلسة
 الإحصائية التي توافرت للباحث نتيجة للتحليل الإحصائي.
 - وضع التوصيات المناسبة والعملية المعتمدة على نتائج البحث.
 - إعداد تقرير البحث وكتابته وفقاً لقواعد وأصول البحث العلمي.

_ 29 - ______

الفصل الثاني

مناهج وأساليب البحث العلمي Research Methods

- مقلعة
- المنهج التاريخي.
- المنهج الوصقي.
- الدراسات المسحية .
 - دراسة الحالة.
 - تحليل المحتوى .
 - النهج التجريبي.
 - المنهج المقارن.
 - أسلوب النظم .



الفصل الثاني

مناهج وأساليب البحث العلمي.

Research Methods

مقدمة:

المنهج العلمي هو أسلوب للتفكير والعمل يعتمده الباحث لتنظيم أفكاره وتحليلها وعرضها وبالتسالي الوصسول إلى نشائج وحقائق معقولة حول الظماهرة موضوع الدراسة.

ويمتاز هذا الأسلوب بللرحلية بمعنى أنه يتكون من مجموعة من المراحل المتسلسلة والمترابطة التي يؤدي كل منها إلى المرحلة التالية، ويبدأ المنهج عادة بعد تحديد مشكلة الدراسة أو البحث مروراً بوضع وصياغة الفرضيات واختبارها وتحليلها ومن ثم عرض النتائج ووضع التوصيات، وهنا يمكسن القول أن الفرق الوحيد بين المنهج والأسلوب هو أن الأول قد يقتصر على أسلوب واحد واضع وعيز وقد يشتمل على مجموعة من الأساليب ذات الخصائص المتشابهة.

ويرتبط تحديد الأسلوب أو المنهج العلمي الذي يستخدمه ويطبقه الباحث للراسة ظاهرة أو مشكلة معينة بجوضوع وعتوى الظاهرة المدروسة، بعدى أن مناهج وأساليب البحث العلمي تختلف باختلاف الظواهر والمشكلات المدروسة وما يصلح منها لمدراسة ظاهرة معينة قد لا يصلح لمنها ظاهرة أخرى نظراً لا تتلاف الظواهر المدروسة في خصائصها وموضوعاتها، ورغم ذلك فإن هذا لا ينفي بشكل الظواهر المدروسة في خصائصها وموضوعاتها، ورغم ذلك فإن هذا لا ينفي بشكل مطلق إمكانية دراسة ظاهرة ما باستخدام أكنر من أسلوب أو منهج علمي، مع الإشارة إلى أن بعنض الظواهر لا يحكن دراستها إلا باستخدام أساليب ومناهج علمية معينة، فكثير من العلوم يمكن تمييزها والتعرف عليها من خلال طبيعة مادتها علمية معينة، فكثير من العلوم يمكن تمييزها والتعرف عليها من خلال طبيعة مادتها

العلمية ولكن بعض العلوم الأخرى لا تتحدد شخصيتها إلا من خلال أسلوب أو منهج الدراسة العلمي المتبع فيها كما هو الحل في التخطيط والجغرافية.

1-1 الخسائص العامة لمناهج البحث:

يتمثل القاسم المشترك بين مناهج وأساليب البحسث العلمي المختلفة في مجموعة من الخصائص والمميزات التي أهمها⁽¹⁾:

- أ- طريقة التفكير والعمل المنظمة التي تقوم علسى الملاحظة والحقائق العلمية
 وتشتمل مجموعة من المراحل المتسلسلة والمترابطة.
- ب- الموضوعية (Obectivity)والبعد عن التحيز والاتجاهات والميول الشخصية.
- جـــ الديناميكية والمرونة بمعنى أنها قابلة للتعديل والتغيير من وقت لآخر نظــراً للتقدم الذي يطرأ على العلوم المختلفة.
- د- إمكانية التثبت من نتائج البحث العلمي في أي وقست وباستخدام أساليب
 ومناهيج علمية جديدة
- هـ- التعميم (Generalization)حيث يمكن تعميم نتائج البحوث العلمية ويستفاد منها في دراسة ظواهر أخرى مشابهة.
- و" القدرة على التنبؤ (Predictability) فأساليب ومناهج البحث العلمي قلارة على وضمع تصور لما يمكن أن تكون عليه الظواهر المدروسة في المستقبل.

1-2 أنواع مناهج وأساليب البحث العلمي:

لم يتفق الباحثون في الماضي والحساضر على وضع تصنيف موحد لمنساهج وأساليب البحث العلمي، وإن كان هناك شبه إجماع على كثير مسن هذه الأنسواع

⁽١) غرايبة، فوزي وزملاؤه أساليب البحث العلمي، ص 12-13.

بيشهم وإن أنحتلف في تصنيفها وفيمنا يلني عنرض لبعنض التصنيفات لمسله الأساليب والمناهج (أ):

مي	أنواع رئيسة	ىي في ستة	البحث العلم	(Marguis)منامج ا	صنف ماركيز	•
----	-------------	-----------	-------------	------------------	------------	---

- المنهج الانثروبولوجي.
 - المنهج الفلسفي.
 - منهج دراسة الحالة.
 - المنهج التاريخي.
- منهج النراسات المسحية.
 - المنهج التجريي.
- أما ويتني (Whitney)فقد ميز بين سبعة مناهج للبحث العلمي كما يلي:
- المنهج الوصفي ويشمل (المسح، دراسة الحالة، تحليل الوظائف، تتبسم النمو والتطور، البحث المكتي).
 - المنهج التنبؤي. المنهج التاريخي.
 - المنهج الإجتماعي. - المنهج التجريبي.
 - المنهج الإبداعي. - المنهج الفلسفي.
- ويري جود وسكاتس (Good & Scates)أن هناك سنة أنواع من المناهج كما يلي:
 - المنهج التاريخي.
 - المنهج الوصفي.
 - النهج التجريي.

(١) ينر، أحد أصول البحث العلمي ومناهجه، ص181-186.

- منهيج دراسة الحالة.
- منهج دراسة النمو والتطور.

وهناك تصانيف أخرى عديدة لأساليب ومناهج البحث العلمي، حتى أنه يمكن القول أن معظم الباحثين في هذا المجل قد اشتملت دراساتهم وأبحاثهم على نفس الأنواع من أساليب البحث العلمي ولكنها صنفت بأساليب وطرق مختلفة دون أي توضيح للمعايير التي تحت عملية التصنيف على أساسها، وفي هذا الكتاب ميتم اتباع التصنيف التالي:

- المنهج التاريخي.
- المنهج الوصفي.
 - -- أملوب المسح.
- أسلوب دراسة الحالة.
 - -- تحليل المحتوى.
 - -- المنهج التجريي.
 - المنهج المقارن.
 - -- أسلوب النظم.

أما المعايير التي تم الاعتماد عليها في وضع هذا التصنيف فتتمثل فيما يلي: أ- طبيعة الاسئوب أوالمنهج:

كأن يكون منهجاً نظرياً، أو تطبيقياً عملياً ويدخسل ضمن هذا الإطار على الصعيد النظري المنهج التاريخي والمنهج الوصفي. أما في الجانب التطبيقي والعملسي فهناك المنهج التجريبي والإحصائي، وفي كلا الحالتين يدخل المنهج المقارن.

ب -- طبيعة المادة أو الظاهرة المدروسة :

وهنا تتداخل مناهج وأساليب البحث العلمي وتشترك مع بعضها البعض

في أكثر من مجل بحيث يمكن أن تستخدم المناهج الآنف ذكرها في دراسات العلوم الاجتماعية والإنسانية وكذلك الطبيعية والهندسية وإن كانت نسبة استخدامها تختلف من علوم إلى أخرى نظراً لطبيعة هذه العلوم، فللنهج التساريخي والوصفي يستخدمان في مجل العلوم الاجتماعية والإنسانية أكثر من استخدامهما في العلوم الأخرى والعكس بالنسبة للمنهج التجريبي وهكذا.

المنهج التاريخي:

يستخدم المتهج التاريخي في دراسة التساريخ بمعنما العمام والمني يتمشل في دراسة الماضي بمختلف أحداثه وظواهره وكذلك دراسة التساريخ بمعنما الخماص والذي يعني البحث في مجمل حية البشر الماضية وما تشتمل عليه من علاقات بين الأحداث والمتغيرات في الفترات الزمنية المختلفة وبماللات العلاقات السببية المسؤولة عن تطور وتغير هذه الظواهر والأحداث عبر الزمن، والمنهج التساريخي يستخدم ، في دراسمات علم الأثمار والجيولوجيما والتماريخ البشري لكمي يتسم استخلاص الحقائق المتعلقة بجميع الظواهر والأحداث التي تدرسها وتتناولها همذه العلوم ().

يركز المنهج التاريخي على دراسة المساضي من أجمل فسهم الحماضر والتنبسؤ بالمستقبل ويستخدم كذلك في دراسة الحاضر من خلال دراسسة ظواهره وأحداثه وتفسيرها بالرجوع إلى أصلها وتحديد التغميرات والتطبورات المتي تعرضت لهما ومرت عليها والعوامل والأسباب المسؤولة عن ذلك والتي منحتها صورتها الحالية

وعلى الرغم من أن المنهج التاريخي يقدم وصفاً دقيقاً للماضي، الا انه لا يقوم على الملاحظة المياشرة للظواهر والأحداث ولا يعتمد على التجربة العلمية للوصول إلى الحقائق، فمصدر المعرفة الأساسي فيه هو الآثار والسجلات التاريخية وأحياناً الناس أو الأفراد، وإن كسان هؤلاء لا يملكون القدرة المتي تمكنهم من

⁽١) خير، صفوح. البحث الجغرافي . مناهجه وأساليبه، ص18-19.

الاحتفاظ بالحقيقة لفترة زمنية طويلة. وقد يميل هؤلاء الأفراد إلى التحيز أو المبالغة في وصف الحقائق وتصويرها كذلك فإن المنهج التاريخي بحكم دراسته للماضي لا يحكن الباحث من استرجاع الظواهر والسيطرة عليها أو التأثير فيهاه لذلك فإن النتائج والمعرفة التي يتم التوصل إليها من خلال تطبيق المنهج التاريخي تكون غير دقيقة بالمعايير العلمية الحديثة لأنها غير كاملة وتستند إلى أدلة وبراهين جزئية ورخم ذلك فإن المنهج التاريخي منهج ناقد يبحث عن الحقيقة من خلال أسلوب علمي يبدأ بتحديد المشكلة مروراً بوضع الفروض الملائمة وجمع البيانات والمعلومات وإخضاع الفروض للاختيار ومن ثم الوصول إلى نتائج منشودة والمعلومات وإخضاع المرحظة غير المباشرة في هذا المنهج لا تنقص من قيمتمه خصوصا إذا ما تم إخضاع البيانات للنقد والتمحيص المدقيق.

خطوات المثهج العلمي التاريخي:

تنحصر خطوات المنهج العلمي التاريخي في عند من الخطــوات المتسلســلة والمترابطة كما يلي⁽²⁾:

أ- تحديد الشكلة :

لا يختلف أسلوب تحديد المشكلة في المنهج التاريخي عنه في مناهج وأساليب المبحث العلمي الأخرى لأن طرائق تحديد المشكلة هي نفسها في جميع المناهج العلمية بغض النظر عن موضوع المداسة والمنهج المستخدم فيها، وحتسى لا يتم تكرار المعلومات فإنه يكن الرجوع إلى الفصل الثالث في هذه المداسة للتعرف على تفاصيل تحديد المشكلة

⁽¹⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبه، ص209-211.

⁽²⁾ فان دالين، ديوبولك مناهج البحث في التربية وعلم النفس. ص273-278.

ب- مصادر العلومات:

تتعدد مصادر المعلومات في دراسات المنهج التماريخي ويمكن حصر أهممها فيما يلي:

- السجلات والوثائق بمختلف أنواعها مشل: الدساتير، القوانين، سبجلات المختلفة، المسحف الحاكم، قوائم الضرائب، القوانين والأنظمة، الإحصاءات المختلفة، الصحف والكتب القديمة والمنشورات بأنواعها، الصور والأفلام والخرائه الأساطير والحكايات الشعبية، السير الذاتية، واليوميات، الرسائل، الوصاياء العقود بأنواعها... الخ.
- الآثار والشواهد التاريخية: وهذه تتمثل في بقايا ومخلفات العصور السابقة
 مثل، بقايا المدن والهياكل والمدرجات والمدافن والمخطوطات...اخ.
- الدراسات التاريخية القيمة: وتشمل هنه الكتب والدراسات التاريخية بأنواعها المختلفة.

جـ- نقد العلومات:

لما كانت مصادر المعرفة في البحث التاريخي تقوم على الملاحظة غير المباشرة وأيضاً تمتاز بقدمها، فإن على الباحث أن لا يسلم بصدق هــ له المعلومات وبأنها تقدم وصفا موثوقاً به للظواهر والأحداث، بل لا بد أن يفحصها ويحصها ليتأكد من دقتها وصدق محتواها خصوصا وأنها عرضة بحرور الزمن للتعديل المقصود وغير المقصود فهي تكتب أو تعدل حسب وجهة نظر فشة أو جهة معينة أو شخص معين، ولكي يتأكد الباحث من صدق المعلومات التي حصل عليها ودقتها قإنه يقوم بنقدها ودراستها على مستويين هما:

(1) النقد الخارجي:

يرتبط نقد المعلومات الخارجي بمدى صدق وأصالة مصدر المعلومات أيًّا كان

نوعه وشكله ويركز كذلك على تحقيق شخصية المؤلف والكاتب وزمن الوثيقة ومكان صدورها وتثار في هذا الصدد مجموعة من الأسئلة التي لا بد أن يجد الباحث الإجابة المقنعة لها مثل:

- في أي عصر ظهرت الوثيقة أو المسدر؟
- من هو الكاتب أو المؤلف؟ وهل هو الذي كتب النسخة الأصلية من
 الوثيقة؟
- هل الوثيقة التي يعتمدها هي النسخة الأصلية أم صورة عنها؟ وإذا كانت صورة عن الأصل فهل يمكن العثور على النسخة الأصلية؟
 - متى ظهرت الوثيقة لأول مرة وأين؟

ولكي يتتبع الباحث أصول الوثائق أو اكتشاف ما بها من تزويسر وتعديسل فإنه يبدأ بفحص دقيق لمحتواها ولغتها بناء على معايير وأسس معينة مثل:

- التأكد من حدوث أي تعديل أو تغيير على الوثيقة.
- حل التعديل أو التغيير الذي طرأ كان بالزيادة أم بالحذف من الوثيقة؟
 - أين تم التعديل أو التغيير، ولماذا؟
 - هل كتبت الوثيقة بلغة العصر المنسوبة إليه؟

(2) النقد الناخلي:

يركز النقد الداخلي على التأكد من مدى صحة محتوى الملاة التي تحويلها الوثيقة أو المصدر، ويتم ذلك من خالل الإجابة على عند من الاسئلة ذات العلاقة بموضوع الوثيقة مثل:

- مل هناك أي تناقض في عتوى الوثيقة أو موضوعها؟
- حل قدم المؤلف الحقيقة كاملة أم حاول تشويهها وتحريفها؟
 - لذا قام المؤلف بكتابة الوثيقة؟

- هل توجد وثائق أخرى تعود لنفس العصر وتتفق مع الوثيقة في محتواها؟
 - هل كتبت الوثيقة بناء على ملاحظة مباشرة أم غير مباشرة؟

والجدير بالذكر أن عملية النقد بشقيها الخارجي والداخلي ليست عشوائية رإنما تتم وفق أصول وقواعد عديدة منها على سبيل المثل لا الحصر:

- لا تشتمل الوثائق القديمة أحداثا تاريخية حدثت في عصور الاحقة.
- إهمال الوثيقة لذكر بعض الأحداث في العصر الذي كتبت فيه لا يعني أن
 مؤلف الوثيقة يجهل هذه الأحداث بل قد يكون تجاهلها لسبب أو لآخر.
- لا يجب تيخيس قيمة أي مصلر كما لا يجب إعطاؤه أكثر عما يستحق من أهمية.
- يجب الاعتماد على أكثر من مصدر للتأكد من الحقائق والاحمداث ومقارنتها
 مع بعضها البعض والتأكد من تطابقها.

ج- صياغة الفروش في المنهج التاريخي:

يتطلب البحث التاريخي كغيره من مناهج البحث أن يضع الباحث فرضاً أو فرضيات تساعده في تحديد مسار اتجاهه ووجهت وتوجيهه إلى جمع معلومات معينة، وبعد فحص المعلومات وتمحيصها ونقدها فإنه يمكن تعديل فرضيات البحث في ضوئها، وبناء عليها ومن ثم يجري استخلاص الحقائق ووضع النتائج، علما بأن النقد الخارجي والداخلي للمعلومات يكون بمثابة اختبار لفرضيات الدراسة وإثبات أو نفي لها.

وعادة ما تتعدد الفروض في الدراسات التاريخية على اعتبار أن معظم أحداث التاريخ لا يمكن تفسيرها بشكل موضوعي لسبب واحد وهو أن الأحداث التاريخية معقنة ومتداخلة ويصعب ربطها بسبب واحد

د- كتابة تقرير البحث التاريخي:

تقرر فرضيات البحث التاريخي الإطسار العمام للنراسة والملي يتمشل في

عرض الملاة العلمية وفق نظام عام قد يكون تاريخياً (زمنياً)، أو جغرافياً (إقليمياً) أو موضوعياً. وتقرير البحث التاريخي لا يختلف في مواصفاته عن غيره من تقارير الأبحاث الأبحاث الأخرى، لذلك سيتم الحديث عن ذلك لاحقاً في هذه الدراسة.

أمثلة على النهج التاريخي:

- 1- عكا أثناء الحملة الفرنجية الصليبية الثالثة جلال سلامة.
- 2™ الحرف والصناعات في الأندلس منذ الفتح الإسلامي حتى مسقوط غرناطــة -جهاد غالب.
 - 3- منينة السلط وجوارها خلال الفترة 1864-1921- جورج داود
- 4- اختصاصات رئيس الدولة الإسلامية في السياسة الخارجية وضوابطها محمد ابو جريبان.
 - 5- الرد التربوي لابن بلايس على المشروع الاستعماري- بن مرسلي حسين.
- 6 " اليهود في المغرب الإسلامي من الفتح إلى سقوط دولة الموحدين، مسعود كواتي.
- 7- التعليم في العهد العثماني والإمامي المالكي والبريطاني في اليمن إلى الشورة اليمنية 1962- عدنان عبدالله
 - 8- منحت باشا والي بغداد من عام 1869- 1872، حسن فرغل.
 - 9- لواء عكة 1864 1920، زهير حود

المنهج الوصفي:

يستخدم المنهج الوصفي في دراسة الأوضاع الراهنة للظواهر من حيث خصائصها، أشكالها، وعلاقاتها، والعوامل المؤثرة في ذلك، وهذا يعني أن المنهج الوصفي يهتم بدراسة حاضر الظواهر والأحداث بعكس المنهج التاريخي الذي يدرس الماضي، مع ملاحظة أن المنهج الوصفي يشمل في كثير من الأحيان على عمليات تنبؤ لمستقبل المظواهر والأحداث التي يدرسها.

يرتبط استخدام المنهج الوصفي غالبا بدراسات العلوم الاجتماعية والإنسانية والتي استخدم فيها منذ نشأته وظهوره ولكن هذا لا يعني أن استخدامه وتطبيقه يقتصر على هذه العلوم فحسب بلل أنه يستخدم أحياناً في دراسات العلوم الطبيعية لوصف الظواهر الطبيعية للختلفة (۱).

يقوم المنهج الوصفي على رصد ومتابعة دقيقة لظاهرة أو حدث معين بطريقة كمية أو نوعية في فترة زمنية معينة أو عدة فترات، من أجل التعرف على الظاهرة أو الحدث من حيث المحتوى والمضمون، والوصول إلى نتسائج وتعميمات تساعد في فهم الواقع وتطويره (2).

خطوات البحث باستخدام المنهج الوصفيء

لا يكاد تطبيق واستخدام المنهج الوصفي في البحث يختلف في مراحله عن تلك التي تشتملها الطريقة العلمية بشكل عام حيث يبدأ هسذا المنهج بتحديد المشكلة ووضع الفروض وجمع البيانات والمعلومات ومن تسم تحليلها وتفسيرها وبالتالي الوصول إلى النتائج والتوصيات، ويمكن تحديد هذه المراحل فيما يلي (3):

أ- تحديد المشكلة وصياغتها.

ب- وضع الفروض وتوضيح الأسس التي بنيت عليها.

جـ- تحديد المعلومات والبيانات التي يجب جمعها لأغراض البحث وكذلك تحديسه طرائق وأساليب جمعها.

د- جمع البيانات والمعلومات من المصادر المختلفة وبالأساليب التي تم تحديدها.
 مـ- تنظيم البيانات والمعلومات وتحليلها وتفسيرها.

⁽¹⁾عبيدات، عمد وزملاؤه، منهجية البحث العلمي: القواعد والمراحل والتطبيقات، ص47.

⁽²⁾ نفس الصدر، ص*A7*

⁽³⁾ فان دالين، ديوبولد مناهج البحث العلمي في التربية وعلم النفس، ص313.

و- حصر النتائج والاستنتاجات وصياغتها.

ز- وضع التوصيات المناسبة

إن المنهج الوصفي لا يتمثل فقط في جمع البيانات والمعلومات وتبويبها وعرضها بل إنه يشمل كذلك على تحليل نقيق لهذه البيانات والمعلومات وتفسير عميق لها، وسبر الأغوارها من أجل استخلاص الحقائق والتعميمات الجديدة الستي تساهم في تراكم وتقدم المعرفة الإنسانية.

أساليب المنهج الوصفي:

يشتمل المنهج الوصفي على مجموعة من أساليب البحث العلمي التي تستخدم من قبل الباحثين، وسنحاول في هذا الجنزء التعرف على أهم هذه الأساليب ليس فقط على الصعيد النظري وإنما من خلال أمثلة توضيحية أيضه أما أهم هذه الأساليب فهى:

جـ تحليل المحتوى. Content Analysis

وفيما يلي تفصيل لهذه الأساليب:

أسلوب المسح (النراسات المسحية):

يتمثل هذا الأسلوب في جمع بيانات ومعلومات عن متغييرات قليلة لعدد كبير من الأفراد ويطبق هذا الأسلوب في كثير من الدراسات من أجل(¹⁾:

- وصف الوضع القائم للظاهرة بشكل تفصيلي ودقيق.
- مقارنة الظاهرة موضوع البحث بمستويات ومعايير يتم اختيارها للتعرف

⁽¹⁾ عوض، عدنان مناهج البحث العلمي، ص78.

النقيق على خصائص الظاهرة المدروسة

• تحديد الوسائل والإجراءات التي من شأنها تحسين وتطوير الوضع القائم.

ويطبق أسلوب المسح عادة على نطاق جغرافي كبير أو صغير، وقد يكون مسحاً شاملاً أو بطريق العينة، وفي أغلب الأحيان تستخدم فيه عينات كبيرة من أجل مساعدة الباحث في الحصول على نتائج دقيقة وبنسب خطاً قليلة وبالتبالي تمكينه من تعميم نتائجه على مجتمع المداسة

أما معوقات استخدام هذا النوع من أساليب البحث العلمي فتتمشل في ارتفاع تكاليف استخدامه وتطبيقه، وفي حاجته إلى فترة زمنية طويلة وجهد كبير، حيث تستخدم أدوات ووسائل مختلفة لجمع المعلومات في أسلوب المسح، وفي أحيان كثيرة يعتمد الباحث على وسيلة واحنة لجمع المعلومات، وفي أحيان أخسرى يستخدم الباحث أكثر من أسلوب أو أداة لهذه الغايمة، وأهم الوسائل والادوات التي تستخدم علاة تتمثل في: الاستبيانات، المقابلات الشخصية، الزيارات وأحياناً يتم الرجوع إلى الكتب والدوريات والمصلار المختلفة.

أمثلة على أسلوب المسح:

- 1- المكتبات العامة في العراق: دراسة مسحية لواقع ومقتر حمات تطويرهما، سمير العزاوي.
 - 2- دراسة مسحية لتقدير حاجة الجتمع الأردني لكلية تربية فنية، لانا نمروقة
 - 3- مسح وتصنيف المشكلات التي يعانيها أطفل الرياض في الأردن منى فرحان.
- 4- دراسة مسحية للمشكلات التكيفية للنى الاطفل غسير العساديين ذوي
 الأمراض المزمنة في عينة أردنية، سمية الشمايلة.
- 5- الإعاقة العقلية في مراكز التدريب الخاصة في الأردن دراسة مسمعية، مساجد ترمساني.

2- أسلوب دراسة الحالة :

يقوم هذا الأسلوب على جمع بيانات ومعلومات كشيرة وشاملة عن حالة فردية واحدة أو عدد محدود من الحالات وذلك بهدف الوصول إلى فهم أعمل للظاهرة المدروسة وما يشبهها من ظواهر، حيث تجمع البيانات عن الوضع الحالي للحالة المدروسة وكذلك عن ماضيها وعلاقاتها مسن أجل فهم أعمق وأفضل للمجتمع الذي تمثله.

ويتم جمع البيانات في مثل هسلا الأسلوب بوسائل وأدوات متعددة منها المقابلة الشخصية الاستبيان، الوثائق والمنشورات وتستخدم دراسة الحالة في كثير من الأحوال كمكمل للدراسات المسحية، ومع أن مثل هذا الأسلوب يوي إلى كشف الكثير من الحقائق والمعلومات اللقيقة عن الحالة المدروسة، إلا أن ما يتم التوصل إليه من نتائج لا يمكن تعميمه على جميع الحالات الأحرى، إلا في حالة أن يتم التوصل إلى نفس النتائج من عدد كاف من الحالات المماثلة ومن نفس الجتمع فعندثذ يمكن تعميم النتائج على باقي أفراد المجتمع.

• خطوات أسلوب دراسة الحالة :

يتضمن أسلوب دراسة الحالة لظاهرة ما مجموعة من الخطوات الرئيسة على النحو التالي(1):

- ١- تحديد أهداف الدراسة: وتتطلب هـذه الخطوة تحديداً لموضوع الدراسة أر
 الظاهرة المدروسة وكذلك تحديداً لوحدة الدراسة وخصائصها.
- 2- إعداد مخطط البحث أو الدراسة وهذه الخطوة ضرورية لأنها تساعد الباحث في تحديد مساره واتجله سيره حيث تمكنه من تحديد أنواع البيانات والمعلومات المطلوبة والطرق المناسبة لجمعها وأساليب تحليليها.

 ⁽¹⁾ العكش، فوزي عبدالله البحث العلمي : المناهج والإجراءات، ص122 - 123.
 (1) العكش، فوزي عبدالله البحث العلمي : المناهج والإجراءات، ص122 - 123.

- 3- جمع المعلومات من مصادرها وبالوسائل التي تم تحديدها مسبقاً.
- 4- تنظيم وعرض وتحليل البيانات بالأساليب التي يرى الباحث أنها تخدم
 أهداف بحثه ودراسته
- 5- النتائج والتوصيات: وفي هذه المرحلة يوضح الباحث النتائج التي تم التوصيل
 إليها وأهميتها وإمكانيات الاستفادة منها في دراسات أخرى.

- ابجابيات وسلبيات أساوب دراسة الحالة :

يحقق تطبيق أسلوب منهج الحالمة مجموعة من الفوائد والايجابيات المتي الهمها(1):

- 1- توفير معلومات تفصيلية وشاملة ومتعمقة عن الظاهرة المدروسة ويشكسل لا
 توفره أساليب ومناهج البحث الأخرى.
- 2- يساعد في تكوين واشتقاق فرضيات جنيدة وبالتاني يفتح الباب أمام دراسات أخرى في المستقبل.
- 3- يمكن من الوصول إلى نتائج دقيقة وتفصيلية حول وضم الظماهرة المدروسة
 مقارنة بأساليب ومناهج البحث الأخرى.

أما سلبيات هذا الأسلوب فيمكن حصرها فيما يلي:

- 1- صعوبة تعميم نتائج أسلوب دراسة الحالة على حالات أخرى مشابهة
 للظاهرة المدروسة خصوصاً إذا ما كانت العينة غير عثلة لمجتمع الدراسة
- 2- تحيز الباحث في بعض الأحيان عند تحليل وتفسير نشائج الظاهرة المنروسة،
 الأمر الذي يجعل البساحث عنصراً غير محايد وبالشالي تبتعد النشائج عسن الموضوعية.

	(1) المرجع السابق ص125.
47	

أمثلة على أسلوب دراسة الحالة:

- الصيانة وأثرها على تكاليف الإنتاج، دراسة حالة مركب النسسيج والتجهيز
 النهائي للصوف، تومي ميلود
- المحاسبة العمومية كأداة تسيير ومراقبة، دراسة حالية المعهد الوطيني للتعليسم
 العالي في العلوم الطبية، صادق الأسود
- 3- نسق العلاج وعقلانية الفاعلين ضمنه: دراسة حالة مصلحة طبيسة متخصصة.
- 4- برامج التصحيح وسياسات صندوق النقد الدولي: تجربة الأردن، حمزة
 جرادات.
- 5- تقييم جيومورفولوجي للأراضي لأغراض التطوير الحضري: حالة دراسية لنطقة السلط~ مها قطيش.

3- أسلوب تحليل المحتوى:

يقوم هذا الأسلوب على وصف منظم ودقيق لمحتسوى نصسوص مكتوبة أو مسموعة من خلال تحديد موضوع النراسة وهدفها وتعريف مجتمع الدراسة الذي سيتم اختيار الحالات الخاصة منه لدراسة مضمونها وتحليله

وعادة يتم تحليل المضمون من خلال الإجابة على أسئلة معينة ومحمدة يتم صياغتها مسبقاً، بحيث تساعد الإجابة على همله الأسئلة في وصف وتصنيف محتوى المادة المدروسة بشكل يساعد على إظهار العلاقات والترابطات بين أجسزاء ومواضيع النص.

ويشترط في مشل هذا الأسلوب عدم تحيز الباحث عند اختيار عينة النصوص أو المسموعات المراد دراستها وتحليل مضمونها، بحيث يجب أن تكون عثلة بشكل موضوعي لجتمع الدراسة الذي تمثله

- إيجابيات وسلبيات أسلوب تحليل المحتوى:

- يمتاز أسلوب تحليل الحتوى بعدد من الإيجابيات هي(١):
- 1- لا يحتاج الباحث إلى الاتصال بالمبحوثين لإجراء تجارب أو مقابلات وذلك لأن المادة المطلوبة للدرامة متوفرة في الكتب أو الملفات أو وسائل الإعلام المختلفة.
- 2- لا يؤثر الباحث في المعلومات التي يقوم بتحليلها فتبقى كما همي قبل ويعمد
 إجراء الدراسة.
- 3- هناك إمكانية لإعادة إجراء الدراسة مرة ثانية ومقارنة النتائج مبع المرة الأولى
 لنفس الظاهرة أو مع نتائج دراسة ظواهر وحالات أخرى.

ورغم هذه الإيجابيات إلا أن استخدام وتطبيق هذا الأسلوب لا يخلسو مسن بعض العيوب مثل:

- 1- يحتاج إلى جهد مكتبي من قبل الباحث.
- 2- يغلب على نتائج أسلوب تحليل المحتوى طابع الوصف لمحتوى وشكل الملعة
 المدروسة ولا يبين الأسباب التي أدت إلى ظهور الملاة المدروسة بهذا الشكل أو
 المحتوى.
- 3- لا يمتاز هذا الأصلوب بللرونة حيث يكنون البساحث مقيساً بللسادة الملزوسية ومصادرها المحدودة.

أمثلة على أسلوب تحليل المحتوى:

- 1- الدين الإسلامي وعناصر التغير السكاني: دراسة تصنيفية تحليلية لمحتوى
 النصوص الإسلامية الخاصة بعناصر ديناميكية السكان، سليمان حرب.
- 2- القيم الاجتماعية في كتب اللغة العربية للصفين الخسامس والسسامس

(1) العكش، فوزي عبدالله البحث العلمي: المناهج والإجراءات، ص155 - 156.

- الأساسيين في الأردن، عبدالرحمن أبو شريعة.
- 3- صورة المرأة في روايات حنا مينة، ناهنة الكسواني.
- 4- دراسة تحليلية للقيم المتضمنة في كتب اللغة العربية للصفوف الخماس
 والسلاس والسابع الأساسية في الأردن، جلال حسين.
- 5- تحليل محتوى وأسئلة كتاب العلوم للصف السادس وتقويمه من وجهنة نظر
 معلمي العلوم في المرحلة الأساسية، هيئم أبو الراغب.

1-2-1: النهج التجريبي

يتميز المنهج التجريبي عن غيره من المناهج بدور متعاظم للباحث لا يقتصر فقط على وصف الوضع الراهن للحدث أو الظاهرة بل يتعداه إلى تدخل واضح ومقصود من قبل الباحث بهدف إعادة تشكيل واقع الظاهرة أو الحدث من خلال استخدام إجراءات أو إحداث تغييرات معينة ومن شم ملاحظة النتائج بدقة وتحليلها وتفسيرها.

والمنهج التجربي بسهذا المعنى يشمل استقصاء العلاقات السببية بين المتغيرات المسؤولة عن تشكيل الظاهرة أو الحدث أو التأثير فيهما بشكل مباشر أو غير مباشر وذلك بهدف التعرف على أثر ودور كل متغير من هله المتغيرات في هذا الجلاء وفي سبيل ذلك يقوم الباحث بتكرار التجربة التي يجربها مرات عدة وفي كل مرة يركز على دراسة وملاحظة أثر علمل أو متغير معين ويفترض ثبات العوامل الأخرى وافتراض ثبات العوامل الأخرى هنا يعني أن الباحث يقوم بضبطها والتحكم في دورها عن طريق عزلها وعلم تعريضها للإجراءات الجديسة التي سيستخدمها في معرفة أثر كل علمل أو متغير، ومثل هذا الإجراء ضروري لأنه يساعد الباحث في اكتشاف اللور الحقيقي لكل علمل أو متغير في الظاهرة ودرجة تأثيره عليها وبالتالي يساعده في تحديد النتائج بلقة ويمكنه من التنبؤ ودرجة تأثيره عليها وبالتالي يساعده في تحديد النتائج بلقة ويمكنه من التنبؤ بستقبل الظاهرة المدوسة.

من هنا يمكن القول أن المنهج التجريبي يختلف عن غيره من مناهج البحث الأخرى في خطوات البحث والستي تشمل إلى جانب تعريف وتحديد المشكلة وضياغة الفروض ما يلي (1):

آ- تصميم واختيار التجربة:

والتجربة هنا هي مجموعة الإجراءات المنظمة والمقصودة التي سيتلخل سن خلالها الباحث في إعلاة تشكيل واقبع الحدث أو الظاهرة وبالتائي الوصول إلى نتائج تثبت الفروض أو تنفيها، وتصميم التجربة يتطلب درجة عالية من المسهارة والكفاعة لأنه يتوجب فيه حصر جميع العوامل والمتغيرات ذات العلاقبة بالظاهرة المدومة وكذلك تحديد العامل المستقل المراد التعرف على دوره وتأثيره في الظاهرة وضبط العوامل الأحرى. كذلك يشتمل تصميم التجربة على تحديد الكان وزمان إجرائها وتجهيز واضح لوسائل قياس النتائج واختبار صلقها.

ب-إجراء التجربة وتنفيشها:

وفي حالة تطبيق المنهج التجريبي لا بسد مـن تحديـد نوعـين مـن المتغـيرات بشكل دقيق وواضح وهما^ن:

- أ) المتغير المستقل (Independant Variable): وهو العامل الذي يريد الباحث قياس مدى تأثيره في الظاهرة المدروسة وعادة ما يعرف بإسم المتغير أو العامل التجريبي.
- ب) المتغير التابع (Dependant Variable): وهذا المتغير هو نتاج تأثـير العــامل المستقل في الظاهرة.

وعلاة يقوم الباحث بصياغة فرضيته محاولاً إيجاد علاقة بين المتغسير المستقل

⁽¹⁾ فإن دالين ديويولد مناهج البحث العلمي في التربية وعلم النفس، ص378.

⁽²⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبه 1988، ص282-283.

والمتغير التابع، ولكي يتمكن الباحث من اختبار وجود هذه العلاقة أو عدم وجودها لا بدله من استبعاد وضبط تأثير العوامل الأخرى على الظاهرة قيد الدراسة لكي يتيع الجل للعامل المستقل وحده بالتأثير على المتغير التابع.

وقد لوحظ من خلال خبرات كشير من الباحثين أن المتغير التابع يتأثر بخصائص الأفراد في المجموعة التجريبية التي تتعسرض للمتغير المستقل لتحديد درجة تأثيره فيها، وللتغلب على مثل هذه المشكلة فإنه يقترح أن يقوم الباحث بإجراء تجربته على مجموعتين من الأفراد إحداهما المجموعة التجريبية والأخرى المجموعة الضابطة شريطة أن لا يكون هناك أي فروق بين خصائص وصفات الأفراد في المجموعتين.

كذلك قد يتأثر المتغير التابع بالعديد من العوامل الخارجية وبهاجراءات تنفيذ التجربة، لذلك لا بد للباحث من ضبط هذه العوامل وتحييدها ومنع تأثيرها على العامل التابع، لكي يستطيع تحقيق نتائج دقيقة وصحيحة

أسس المنهج التجريبي:

يقوم المنهج التجريبي على الملاحظة المنقيقة والمضبوطة وفق خطسة واضحسة تحدد فيها المتغيرات المستقلة والتابعة، ولكي يتحقق ذلك لا بد من مراعلة مجموعة من الأسس عند تطبيق مثل هذا المنهج، وهي (١):

أ- تحديد وتعريف دقيق لجميع العوامل التي تؤثر في المتغير التابع.

ب- ضبط محكم ودقيق لجميع العوامل المؤثرة في المتغير التابع، وذلك من أجل التأكد من أن العلمل المستقل هو المسؤول عن النتائج التي تم التوصل إليها ومع أن هذه المهمة ليست مسهلة إلا أنها ضرورية لضمان صحة وموضوعية النتائج وأهم العوامل التي ينبغي ضبطها هي: العوامل التي ترتبط بالفوارق بسين

 ⁽¹⁾ عودة، أحمد وفتحي ملكاوي. أساسيات البحث العلمي في التربية والعلموم الإنسانية،
 ص120-121.

أفراد العينة وتلك التي تعود إلى إجراءات التجريب وأخيراً العوامسل السي تعمود لمؤثرات خارجية

جـ- تكرار التجربة ما أمكن ذلك للتأكد من صبحة النتائج.

خصائص ومميزات الملهج التجريبيء

يعتبر المنهج التجريبي من أكثر مناهج البحث العلمسي كفياعة ودقية وهمذا يرتبط بمجموعة من الخصائص والميزات التي يتمتع بها هذا المنهج وهي:

- يسمح بتكرار التجربة في ظل نفس الظروف مما يساعد على تكرارها مسن قبل الباحث نفسه أو باحثين آخرين للتأكد من صحة النتائج.
- ب- حقة النتائج التي يمكن التوصل إليها بتطبيق هذا المنهج، فتعلمل الباحث مع علمل واحد وتثبيت العوامل الأخرى يساعده في اكتشاف العلاقات السببية بين المتغيرات بسرعة ودقة أكثر مما لو حسلت التجريب في ظمل شمروط لا بمكن التحكم بهذ

ودغم هله الخصائص التي يتمتع بها هذا المنهج إلا أن هناك بعسض المآخذ عليه نظراً للصعوبات والمعوقات التي تواجه تطبيق هذا المنهج، وأهم هذه المساخذ ما يلي⁽¹⁾:

- التحيز: وقد ينجم التحيز من الباحث نفسه أو من الأشخاص الذين تجرى عليهم التجربة خصوصا إذا كان هؤلاء الأشخاص يعرفون مسبقاً هدف التجربة بما يجعلهم يتكلفون في سلوكهم ويبتعدون عن سلوكهم الطبيعسي، أما الباحث فإنه يؤثر ويتأثر بالتجربة بشكل قد ينعكس على النتائج.
- ب- صعوبة التحكم في جميــع المتغــيرات والعوامــل الــتي تؤثــر في الظــاهـرة أو الحنث نظرأ لصعوبة حصرها وتحليدها

⁽¹⁾ الْعَكْش، فوزي. البحث العلمي: المناهج والإجراءات، ص101-102.

جـــ المنهج التجريبي هو منهج مقيد واصطناعي لأنه يتم في ظروف غــير طبيعيـة وقد تختلف هذه الظروف باختلاف الباحثين وبـاختلاف الأشخــاص الليــن تجرى عليهم التجربة

أنواع التنجاريه:

تتعدد التجارب التي يمكن أن تستخدم في المنهج التجريبي وسسنحاول فيما يلي أن نقصرها على ثلاث مجموعات رئيسة هي(١):

أ- التجارب المخبرية:

عَتَازُ هِذْهُ التَجَارِبِ بِعِنْهُ خَصَائِصٍ كَمَا يِلِي:

- تجري في بيئة خاصة مصطنعة تختلف عن البيشة الطبيعية الأصلية للظاهرة بحيث بحاول الباحث توفير ظروف وأجواء تمكنه من التحكم في المتغيرات المستقلة بشكل يساعد على إعطاء نتائج كمية دقيقة.
- - إمكانية تكرار التجربة في مثل هذا النوع أكثر من مرة وبنفس الشروط.
 ب- التجارب الميدانية:

يتم في مثل هذا النوع من التجارب الجمع ما بين البيئة الطبيعية للظاهرة الملروسة والبيئة المخبرية من خلال توفير شروط معينة تساعد الباحث على التحكم في متغيرات الدراسة، وبالتالي فإن التجارب الميدانية هي أقرب إلى الواقع من التجارب المخبرية، ولكنها أقبل منها مستوى في مجلل القبدة على ضبط المتغيرات والتحكم بها وبالتالي فإن النتائج تكون أقل دقة خصوصا وأن العوامل الحارجية هنا يكون لها دور لا يستهان به في مجل التأثير على متغيرات الدراسة.

⁽¹⁾ المرجع السابق، ص104.

ج- التجارب التمثيلية:

وهذه التجارب تجري في وضع تمثيلي غير حقيقي ولكنه يكون مشابها لوضع أو موقف معين في الحياة الواقعية. وهذا يعني أن التجارب التمثيلية تتم في أجواء مصطنعة وخاصة ولكنها قريبة ومشابهة للواقع، وفي مشل هذا النوع من التجارب لا يستطيع الباحث التحكم في جميع متغيرات المداسة، حيث يضبط الباحث بعضها ويترك البعض الآخر أما عن قصد أو نتيجة عدم قدرته على ضبطها، ويستخدم في التجارب التمثيلية مجموعات معالجة تتكون من مجموعة أشخاص يحاولوا تمثيل مجموعة معينة من الناس في الحياة الواقعية، كأن يتم إحضار محموعة من الطلبة لتمثيل دور مجموعة من السجناء أو مدمني المخدوات أو المتسولين. الح.

أمثلة على المنهج التجريبي:

- ١- دراسة تجريبية في أثر استخدام الأهداف السلوكية في التحصيل في تدريس
 مادة العلوم العامة في المرحلة الابتدائية، عايش زيتون.
- 2− أثر كل من غط الشخصية وأسلوب التعلم على التحصيل الدراسي لطلبــة
 الصف العاشر الأساسي في مدينة عمان، بالأل أحمد ارتاحي.
- 3− أثر المناخ الصفي واتجاهات معلمي العلموم نحمو تدريس العلموم الحديثة في نوعية أسئلة امتحاناتهم وتحصيل طلابهم، جميل عودة.
- 4- أثر التنشئة الأسرية والترتيب الولادي والجنس على الدافعيسة للإنجاز لسدى
 طلبة الصف السادس والتاسع في مدينة عمان سوزان أبو جابر.
- 5- الفروق في الكفايات المدركة بين الطلبة ذوي الصعوبات التعليمية والعماديين
 والمتفوقين أكاديمية شفاء سبع حامد شيخة.
- أثر خبرة الروضة على تحصيل الطلبة في ملاتي القراءة والحساب في الصف
 الأول الأساسي وعلاقتها بجنس الطالب وحالته الاجتماعية، لينا أبو مغلي.

7- دراسة غبرية للعوامل المسببة لفطارات الجلد السطحية وملحقاته عند مرضى
 مشفى حلب الجامعي، طه فوح.

2-1-4: النهج المقارن:

يقوم هذا المنهج على معرفة كيف ولماذا تحدث الظواهر من خلال مقارنتها مع بعضها البعض من حيث أوجه الشبه والاختلاف وذلك من أجل التعرف على العوامل المسببة لحلات أو ظاهرة معينة والظروف المصاحبة لذلك والكشف على الروابط والعلاقات أو أوجه الشبه والاختلاف بدين الظواهر ، ويتم ذلك كما يرى جون ستيوارت من خلال عنة طرق، أهمها(1):

أ- التلازم في الوقوع:

وهذه الطريقة تنطلق من مبدأ أن تشابه الظروف المؤدية إلى نفس النتيجة في أحداث أو ظواهر مختلفة مجعل منها السبب الرئيس في ذلك، فمثلا قد تكون السرعة علملا مشتركا في كثير من حوادث السيارات بأنواعها المختلفة التي ينجم عنها خسائر ملاية وبشرية وبالتالي تكون السرعة بحكم ذلك السبب الرئيس المني يؤدي هذه الخسائر.

كذلك لو افترضنا أن ثلاثة لاعبين من أحد فرق الكرة الطائرة والبالغ عددهم ستة لاعبين قد أصيبوا عرض معين أثناء ذهابهم للعب مباراة في مدينة أخرى مجاورة وعندما عرضوا على الطبيب تبين أن هناك عاملاً مشتركاً بين هؤلاء الثلاثة اللاعبين يتمثل في أنهم تناولوا نفس وجبة الطعام، بمعنى أن العامل المشترك بين هؤلاء اللاعبين هو تناولهم لنفس نوع الطعام وبناء عليه يستطيع الطبيب ويحكم أسلوب التلازم في الوقوع أن يتوصل إلى أن الطعام المشترك بسين اللاعبين المؤلف.

 ⁽¹⁾ فإن دالين، ديويولد مناهج البحث العلمي في التربية وعلم النفس، ص 342-345.
 عبيدات، ذوقان وزملاؤه، البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليه، ص257-259.

بِ- التلازير في الوقوع وعدم الوقوع :

ففي المثل السابق يستطيع الطبيب أن يتأكد من صحة ما توصل إليه من نتائج والمتمثل في أن صنف الطعام اللي تناوله اللاعبون الثلاثة هو سيب مرضهم وذلك من خلال سؤال أعضاء الفريق الثلاثة الأخرين الذين لم يمرضوا، فإذا تبين أنهم لم يأكلوا نفس الطعام الذي تناوله زملاؤهم فإنه بذلك يدعم ما توصل إليه من نتيجة.

وبالتالي فإن هذه الطريقة تقوم على مبدأ توافر عامل مشترك أو أكثر في حالتين من الحالات التي تحدث فيها الظاهرة بينما لا يكون بسين حالتين أو أكثر من الحالات التي لا تحدث فيها الظاهرة سوى غياب ذلك العامل، وبالتالي فإن وجود هذا العامل في المرة الأولى وعدم وجوده في المرة الثانية مع اختلاف النتيجة يجعل هذا العامل السبب الرئيس في ذلك

ج- التلازم في عدم الوقوع:

إن اللاعبين الثلاثة الأصحاء في المثل السابق لم يصابوا بسلوض لأنهم لم يأكلوا من نفس صنف الطعام الذي تناوله زملاؤهم الثلاثة المرضى، وبالتالي فإنهم لم يتعرضوا للمرض.

د- تلازم التغير في السبب والنتيجة:

وهذه الطريقة تتمثل في أن النتيجة تزداد بازدياد المسبب وتنخفض كلما انخفض المسبب، فمثلاً يزداد عند ساعات النراسة كلما ازداد التحصيل والعكس.

ه- طريق العارقات المتقاطعة:

فإذا كان هناك سببان (1)، (2)، ونتيجتان (3)، (4)، فإذا استطعنا الجهاد علاقة بين السبب (1) والنتيجة (3) فإننا نستطيع أن نتوقع وجود علاقمة بسين السبب (2) والنتيجة (4) وهكذا.

الصعوبات التي تواجه المنهج القارن:

يواجه المنهج المقارن مجموعة من الصعوبات التي يمكن تلخيصها فيما يلي(١):

- أ- من الصعب في كثير من الأحيان تحديد السبب من النتيجة أو العلمة من المعلول خصوصا إذا ما كان التلازم بينهما هـو تـلازم قـائم علـى الصدفة وليس تلازماً سببياً.
- ب- لا ترتبط النتائج غالباً وفي كثير من العلوم بعامل واحد بل تكون حصيلة
 بجموعة من العوامل المتداخلة والمتفاعلة مع بعضها البعض.
- جـ- قد تحدث ظاهرة ما نتيجة لسبب ما في ظرف معين وقد تحدث هذه الظـاهرة نتيجة لسبب آخر يختلف عن السبب الأول في ظرف آخر.
- د- لا يمكن في حالة المنهج المقارن ضبط المتغيرات المختلفة، والتحكم بها كما هو الحل في المنهج التجريبي وذلك بسبب تداخلها وتشابكها مع بعضها البعض وبالتالي يصعب عزلها والسيطرة عليها لذلك فإن المنهج المقارن لا يوصل لنفس دقة النتائج السي يمكن تحقيقها في حالة المنهج التجريبي.

أمثلة على النهيج المقارن:

- 1- حالات فسيخ قرار الحكمين في القانون الأردني، دراسة مقارنة، ياسر الور.
 - 2- النطاق الضريبي في النظم الاقتصادية، دراسة مقارنة، عبد الجيد قني.
- 3⁻⁻ أنطون تشيخوف وعمد تيمور، دراسة مقارنة في القصة القصيرة مليكة بسن قاسي.

(1) المرجع السابق ص344.		
	e n	

ير- أسلوب النقام (Systems Approach) ير-

كان العالم البيولوجي لودفيح بيرتلنفلي (Bertalanfly)أول من اقترح استخدام أسلوب النظم كطريقة بحث علمية جديدة وكان ذلك عام 1952، وأسلوب النظم أسلوب متكامل للبحث والدراسة ولله أهمية كبيرة واستخدامات كثيرة خصوصا في حقول المعرفة العلمية التي تتعقد فيها الظواهر والمتغيرات وتتشابك العلاقات وتتداخل مع بعضها البعض بطريقة يصعب معها تشخيص هذه العلاقات ودراسة تأثيرها المتباط.

يستخدم أسلوب النظم في البحوث العلمية ليحقق بناءاً موحداً ومنسقاً للمعرفة من خلال تشكيل إطاريتم فيه استعمال التحليل الكمسي بكيل أنواعه من أجل دراسة العلاقات المتشابكة بين عناصر النظام الواحد بشكيل واضح ودقيق، يركز أسلوب النظم على دراسة العلاقات بين العناصر والمتغيرات في النظام بدل الاقتصار على دراسة العناصر فقط أو دراسة عنصر واحد وافتراض ثبات العناصر الأخرى كما هو الحل في المنهج التجريبي، فكان أن أعطى هذا الأسلوب صورة أكثر وضوحاً وشحولاً ودقة لواقع وحقيقة الظواهر المدوسة وساعد في التنبؤ بمستقبل هذه الظواهر.

والنظام مفهوم علمي بُلئ باستخدامه على نطاق واسع في حقول المعرفة المختلفة كمفهوم وإطار وأسلوب ثابت لا يتغير بتغير اسستخداماته في العلوم المختلفة، أما محتواه فيختلف من حقل علمي إلى آخر، والنظام عبارة عن مجموعة من العناصر التي تتفاعل مع بعضها البعض وتعمل مجتمعة على تحقيق أهداف وغايات معينة وبالتالي فهو وحدة واحدة ليس من السهل فصل أجزائه عن بعضها البعض رغم احتفاظ كل جزء من هذه الأجزاء بصفاته وخصائصه الذاتية.

مكوثات النظامر:

أ- العناصر:

وهي مجموعة اجزاء النظام وقد تأخذ شكل مجموعة من النظم الفرعية المترابطة مع بعضها البعض بعلاقات معينة

ب- العلاقات والعمليات:

وهذه تحدد سلوك النظم والروابط داخل النظام وهي على عدة أنواع:

- علاقات متتالية تكون فيها غرجات أحد العنصريين مدخلات للعنصر
 الأخر.
- علاقات تغلبة راجعة: تشكل فيها غرجات أحد العناصر جزءاً من منخلاته.
- علاقات مركبة: وهي التي يتم فيها جمع أكثر من شكل من أشكل العلاقات البسيطة مع بعضها البعض.

جه- الإطار:

وهو الحدود الخارجية للنظام والتي تحدد ملاعه وتفصله شكليا عن بيئته الهيكل العام للنظام:

يقسم الهيكل العام للنظام إلى ثلاثة أقسام رثيسية هي(1):

أ- مدخلات النظام:

وتعرف على أنها جميسع المواد اللازمة ليقاء النظام واستمراره في تلاية وظائفه حيث يستقبل النظام هذه المواد من البيئة الموجدود فيها ويقوم بمعالجتها ليحولها إلى مواد جديدة تشكل غرجات النظام

⁽١) غنيم، عثمان، مقلمة في التخطيط التنموي الإقليمي ،ص172-173.

ب- العمليات:

ونعني بها أشكل التفاعل المختلفة التي تتم بين عنـاصر النظـام مــن أجــل تحويل المدخلات إلى غرجات.

ج- مخرجات النظام:

وهي عوائد ونواتج النظام التي ترتبط كماً ونوعاً بماهداف النظام نفسه، ويمكن التمييز بين مخرجات نهائية تشكل مدخلات مباشرة للبيئة التي يوجد فيسها النظام، وهخرجات راجعة (Feedback) تعبود مرة أخبرى إلى النظام على شكيل مدخلات.

أتواع النظم:

تتعدد أنواع النظم وتختلف باختلاف المعايير المستخدمة في تصنيفها ويمكن تمييز عدة أنواع منها كما يلي:

أ- النظم المفتوحة (Open System):

وهي نظم تتفاعل مع بيئتها فتؤثر وتتأثر بها، وهذا النوع من النظم هنو الأكثر انتشاراً والأمثلة عليه كثيرة مثل: الإنسان، الحاسوب، السيارة، ..الخ.

ب- النظم المغلقة (Closed System):

وهي عكس النظم المفتوحة ويندر وجودها في الطبيعة.

وهناك تصنيفات أخسرى للنظسم حيث تصنيف إلى نظسم طبيعية وأخسرى صناعية وهناك نظم بسيطة واخرى معقنة

ويتعلمل أسلوب النظم مع المشكلات والأحداث المختلفة بشمولية بحيث بحاول همذا الأسلوب حصر جميع العوامل ذات العلاقمة بالمشكلة أو الحمدث ويدرسها كوحدة واحدة تتألف من عناصر وأجراء ترتبط وتتفاعل مع بعضها

البعض من خلال شبكة من العلاقات والعمليات المختلفة، وفي الوقت نفسه فإن أسلوب النظم قلار على تمييز العوامل البيئية الواقعة خارج إطار النظام والعوامل الداخلية التي تشكل جزءاً من النظام نفسه، وأسلوب النظم لا يتعامل مع عوامل أو عناصر مستقلة، وإنما يدرس هسله العوامل أو العناصر من خلال علاقاتها وتفاعلها مع بعضها البعض، وبالتالي يمكن القول أن أسلوب النظم كأسلوب بحث علمي يختلف عن أساليب ومناهج البحث العلمي الأخرى التي تعمل على تجزئة المعلومات وإهمال بعضها وعزل البعض الآخر لدراسته دون دراسة العلاقات التي تربط هذه الأجزاء مع بعضها البعض، لذلك قبان البحث عن سبب واحد لتفسير علاقات الأشياء والظواهر مع بعضها البعض واقتراض مباب أخرى يتنانى مع فكرة النظم أو المنظومات (۱).

(1) عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبه، ص305-306.

القصل الثالث

مشكلة البحث وفرضياته

Research Problem and Hypotheses

- مشكلة البحث:
- اختيارها وتحنيدها.
 - الفرضيات:

مفهومها ، مصادرها، فوائدها، صياغتها ، إختبارها .



الفصل الثالث

مشكلة البحث وفرضياته

Research Problem and Hypotheses

أولا : مشكلة البحث :

تحديد الشكلة:

من المعروف أن العديد من البحوث والدراسات العلمية تفشل بشكل كبير الإخفاقها في تحديد مشكلة البحث تحديداً واضحاً يتم من خلاله تعريف الأسباب التي أدت للمشكلة من جهة والأبعاد المكونة للمشكلة نفسها من جهة أخرى(1) . وتجدر الإشارة هنا إلى أن عملية تحديد المشكلة ليست عملية سهلة على الإطلاق، وتحتاج إلى معرفة وجهد كبيرين من الباحث .

ولأن مرحلة الوصول إلى مشكلة معينة تصلح للدراسة والبحث، تعدمن أهم المراحل التي يمر بها الباحث، فإن عليه أن يتعرف على المصلار التي عن طريقها يمكن أن يتوصل إلى مشكلة مناسبة، وتشمل هذه المصلار:

- التخصص الذي يوفر للباحث الخبرة والمعرفة بالإنجازات العلمية في الجله
 والمشكلات التي تم دراستها والمشكلات الـتي لا تـزال قائمـة وتحتـاج إلى جـهود
 علمية لدراستها .
- برامج الدراسات العليا وما تقدمه من حلقات دراسية ومقررات في مجمل مساهج
 البحث وغير ذلك من الموضوعات.
 - الخبرة العملية والميدانية في العمل والوظيفة .
 - الدراسات المسحية للبحوث السابقة والجارية.

⁽¹⁾ عبيدات، محمد . مبلائ التسويق: مدخل سلوكي، ص51-52 .

- الرسائل الجامعية (رسائل الماجستير والدكتوراة) .
 - التقارير والإحصاءات.
 - أوراق المؤتمرات والندوات العلمية .
 - مقالات الدوريات المتخصصة .
 - الكتب والمراجع .
- الاتصالات الشخصية مع الخيراء والمتخصصين .
 - المشرف أو اأأستاذ األكاديمي.
 - المؤسسة التي يعمل فيها الباحث .
 - الكشافات والمستخلصات والببليوغرافيات.
 - الزملاء في المهنة والعمل.

وتكون الأفكار في ذهن الباحث عن مشكلة البحث علمة في البداية وواسعة في مجلفا للرجة أنه من الصعب معالجتها من خلال دراسة واحلة . ومع تقدم تفكير الباحث في موضوع البحث واستعانته بزملائه أو بللشرف الأكاديمي، يطور الباحث قدرته على صياغة المشكلة بطريقة أكثر تحديداً وأضيق مجالاً . ويوضح المشال الشالي كيفية تحديد نطاق مشكلة البحث:

- مشكلة البحث:
- مشكلة الأمية .
- مشكلة الأمية في الوطن العربي.
 - مشكلة الأمية في الأردن.
- مشكلة الأمية في محافظة العاصمة عمان .
- برامج عو الأمية في عافظة العاصمة عمان.
- مشكلات برامج عو الأمية في عافظة العاصمة عمان.
- مشكلة التسرب من برامج محو الأمية في محافظة العاصمة .
- عوامل تسرب المرأة من براميج محو الأمية في محافظة العاصمة .

إعتبارات اختيار للشكلة:

هناك عنة اعتبارات يجب مراعاتها عند اختيار مشكلة البحث وأهمها

- حداثة الشكلة.
- أهمية الشكلة وقيمتها العلمية.
- اهتمام الباحث بالشكلة وقدرته على دراستها وحلها.
 - توفر الخبرة والقدرة على دراسة المشكلة .
- توفر البيانات والمعلومات الكافية من مصادرها المختلفة .
 - توفر الوقت الكافي .
 - توفر الإمكانات المادية والإدارية المطلوبة.
 - مل هناك جوانب أخلاقية تمنع إجراء المشكلة؟
 ولتحديد المشكلة يمكن الاسترشاد بالأستلة التالية:
 - ما هي حدة المشكلة أو الظاهرة موضوع الدراسة؟
 - ما هو تاريخ بروز هذه الشكلة أو الظاهرة؟
- هل هناك مؤشرات كافية حولها نستطيع تحديدها بوضوح؟
- هل ستكون إيرادات تنفيذ اقتراحات النراسة أعلى بكثير من تكاليف إجرائها؟
 - مل يمكن القيام بهذه الدراسة وهل تتوافر الخبرات العلمية لذلك؟
- مل هناك دراسات سابقة حول المشكلية يمكن الحصول عليها بتكلفية معقولية
 وخلال فترة زمنية معقولة؟

أما معايير صياغة المشكلة فتتلخص فيما يلي:

- 1- وضوح الصياغة ودقتها.
- 2- أن يتضبح في الصياغة وجود متغيرات الدراسة.
- 3- وضوح الصياغة بحيث يمكن التوصل إلى حل للمشكلة (قابلة للاختبار).

ويفضل تحديد مشكلة البحث في صبغة سؤال كما هو الحل في الأمثلة التالية:

- ما أسباب عزوف الإناث عن العمل في مجل الإدارة التربوية في الأردن؟
- ما أثر نظم المعلومات الإدارية على الأداء المؤسسي للشركسات المساهمة العامة الأردنية؟
- مل توجد علاقة بين اهتمام الوالدين، مستواهما الاقتصادي، والتعليمي
 والاجتماعي وتحصيل أبنائهم في المرحلة الابتدائية في عافظة الزرقاء؟
- ما هي الاحتياجات التنريبية لدى مديري ومديرات المنارس الثانوية الحكومية في عافظة الكرك؟
 - ما هي المشكلات التي تواجه كليات الجتمع الخاصة في الأردن؟
 وعند صياغة مشكلة البحث يجب أخذ الأمور التالية بعين الاعتبار:
- ١١ العلاقة بين المتغيرات الداخلة في الدراسة؟ وهل هذه المتغيرات محددة وقابلسة للقياس؟
- 2- يجب أن تصاغ المشكلة بشكل سؤال أو عنة أسئلة واضحة لا إبهام فيها.
 مشل: منا العلاقة بين معنل الثانوية العامة والمعنل الستراكمي لطلبة
 بكالوريوس العلوم عند تخرجهم من الجامعات الأردنية؟
 - 3- يجب أن يكون بالإمكان جمع البيانات عن المشكلة لاختبارها.
- 4- يجب أن لا تتعرض المشكلة لموضوعات حساسة من الناحية الأخلاقية أو اللينية
- 5- يجب أن تكون المشكلة قابلة للحل من قبل الباحث ضمن الوقت والإمكانسات المتاحة له.

ويمكن تقويم مشكلة البحث من خلال الإجابة على التساؤلات التالية:

- هل تعالج المشكلة موضوعا جديدا أم موضوعاً تقليدياً مكرراً؟
- هل سيسهم موضوع الدراسة في إضافة علمية جليدة معينة؟
 - حل تمت صياغة المشكلة بعبارات عددة وواضحة؟

- هل ستؤدي المشكلة إلى توجيه الاهتمام ببحوث ودراسات أخرى؟
 - هل يمكن تعميم النتائج التي يتم التوصل إليها؟
 - هل ستقدم النتائج فائدة عملية إلى الجتمع؟

ويمكن للباحث الاسترشاد بأدلة الرسائل الجامعية لإختيار المشكلة وللتعسرف على الدراسات السابقة في هذا الجل، ومن بين هذه الأدلة:

- دليل الرسائل الجامعية المودعة من الجامعات العربية في مركز الإيداع في مكتبسة
 الجامعة الأردنية .
 - ملخصات رسائل الماجستير في التربية في الجامعة الأردنية وجامعة البرموك.
- دليل رسائل الدكتوراة والماجستير في الجامعات العربية ويصدر عن المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.
- دليل الرسائل العلمية التي منحتها الجامعات العربية ويصدر عن إدارة المكتبات
 في جامعة الكويت.

ثانيا: الفرضيات Hypotheses :

بعد تحديد مشكلة البحث أو الظاهرة المراد دراستها والاطلاع على الدراسات السابقة ذات العلاقة فإن على الباحث أن يقوم بإيجاد فرضيات معينة تكون بمثابة حلول مؤقتة أو أولية يجري اختبارها بأساليب ووسائل مختلفة للتأكد من صحتها أو نفى ذلك.

مفهوم الفرطبية:

الفرضية بشكل عام عبارة عن تخمين ذكي وتفسير محتمل يتم بواصطته ربط الأسباب بللسببات كتفسير مؤقست للمشكلة أو الظاهرة المدروسة، وبالتبالي فيان الفرضية عبارة عن حدم أو تكهن يضعه الباحث كحل ممكن ومحتمل لمشكلة المدراسة، والفروض تأخذ غالباً صيغة التعميمات أو المقترحات التي تصاغ بأسلوب

منسق ومنظم يظهر العلاقات التي يجاول الباحث من خلالها حل المشكلة وتشتمل الفرضيات عادة على بعض العلاقات المعروفة كحقائق علمية والتي يقوم الباحث بربطها ببعض الأفكار المتصورة التي ينسجها من خياله ليعطي بذلك تفسيرات وحلول أولية مقبولة لأوضاع الظاهرة أو المشكلة التي ما زالت مجهولة (1).

والفروض أو الفرضيات تشكل الخطوة الثالثة في طريقة البحث العلمي بعد تحديد المشكلة أو الظاهرة المراد دراستها وبعد حصر الدراسات السابقة عن نفس المشكلة أو الظاهرة، وعلى الرغم من أن الفروض عبارة عن تكهنات أولية لتفسير الظاهرة إلا أنها لا تأتي بمحض الصنفة، إذ تحتاج عملية وضع الفروض بأنواعها وصيفها المختلفة لمعرفة واسعة بالمشكلة أو الظاهرة المدروسة وبجميع الظروف الخيطة بها وكذلك توافر قدرة كبيرة عند الباحث على تنظيم الأفكار وترتيبها وربطها مع بعضها البعض في سبيل الوصول إلى تفسيرات مقبولة للمشكلة وبالتالي يمكن القول أن عملية وضع وصياغة الفرضيات هي عملية إبداعية وتشكل وبالتالي يمكن القول أن عملية وضع وصياغة الفرضيات هي عملية إبداعية وتشكل إحدى الركائز الأساسية لعملية البحث العلمي (1)

2-2: مصادر اشتقاق الفرضيات:

يستطيع الباحث اشتقاق وصياغة فرضياته من مصادر عديدة أهمها(٥):

- أ- المعرفة الشخصية الواسعة للباحث ومنى قدرته على التخيل وتجميسع وربسط
 الأفكار مع بعضها البعض في أغاط تفسيرية معقولة.
- باللاحظة والتجربة والخبرة العملية خصوصاً فيما يتعلق بالشكلة أو الظاهرة المدروسة.

جـ " الدراسات السابقة حول المشكلة أو الظاهرة قيد الدراسة.

⁽١) ديوبولد، فان دالين . مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ص224-225 .

⁽²⁾ المرجع السابق، ص226 .

⁽³⁾ العواملة، ناثل. أساليب البحث العلمي: الأسس النظرية وتطبيقاتها في الإدارة ص63.

5-3: فوائد الفرضيات:

تكمن أهمية الفرضيات في عملية البحث العلمي في الفوائد التي تحققها للباحث والبحث العلمي على حد مسواء ويمكن تحديد أهم هذه الفوائد فيما يلي (1):

- أ- تحديد مسار عملية البحث العلمي وذلك مسن خلال توجيه الباحث لجمع بيانات ومعلومات معينة لها علاقة بالفرضيات التي تم وضعها من أجل اختبارها ومن ثم قبولها أو رفضها بما يشلام مع المبلئ والأصول العلمية المتعارف عليها.
- ب- تساهم الفرضيات في تحديد المناهج والأساليب البحثية الملائمة لموضوع
 الدراسة وبالشكل الذي يساعد على اختبار الفرضيات.
- جـ تزيد من قدرة الباحث على فهم المشكلة أو الظاهرة المدروسة من خلال تفسير العلاقات بين المتغيرات والعناصر المختلفة المكونة لهذه المشكلة أو الظاهرة.
- د- تساعد في الوصول إلى فرضيات جليلة وقوانيين جليلة تعميل جمعيها على تراكم المعرفة وتسرع وتيرة البحث من خيلال الكشف عن مكامن أفكار وفرضيات جليلة يمكن دراستها.

5-4: صياغة الفرشيات:

لكي يتمكن الباحث من اختبار الفرضيات بأسلوب علمي ودقيق، فإنه لا بد من صياغة فرضيات الدراسة وفق أسس وقواعد تساعد على ذلك، ومن أهم هله الأسس ما يلى⁽¹⁾:

أ- توخّي اللغة والوضوح عند صياغة الفرضيات واختصارها بأسلوب لغوي

⁽¹⁾ المرجع السابق ص62~63 .

⁽²⁾ عودة أحمد وفتحي ملكاوي . أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية، ص43 .

بسيط ما أمكن ذلك.

ب يفضل صياغة الفرضيات على شكل علاقات بين متغيرات وبشكل يجعلها قابلة للقياس والاختبار.

جـ- ضرورة أن تصاغ الفرضيات بما يتبلاء مسم طبيعة ومحتوى المشكلة أو الظاهرة قيد الدراسة وبشكل يعمل على تفسيرها بناء على هـنم الأسس . ويمكن صياغة الفرضية بإحدى طريقتين هما(1):

أ- طريقة الإثبات:

وتعرف الفرضيات في مثل هذه الحالة بالفرضيات المباشرة وتصاغ على شكل يؤكد وجود علاقة سالبة أو موجبة بين متغيرين أو أكثر .

أمثلة:

- (1) يوجد اختلاف ذو دلالة إحصائية في عدد مرات الأكل خارج المنزل بين النساء
 العاملات والنساء غير العاملات .
- (2) يوجد فرق بين أداء طلبة التوجيهي العلمسي وطلبة التوجيهي الأدبي في مادة مبادئ الإحصاء.

ب- طريقة النفي:

تعرف الفرضيات في هذه الحالة بالفرضيات الصفرية وتصاغ بأسلوب ينفي وجود علاقة بين متغيرين أو أكثر .

أمثلة:

- (۱) غرايبه، قوزي وزمسلاؤه . أسساليب البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسسانية، ص22-23 .

غير العاملات .

(2) لا يوجد فرق بين تحصيل الطلبة وتحصيل الطالبات في مقرر مبلوع الرياضيات .

5-5: اختبار الفرضيات:

تبقى الفرضية بجرد تخمين وتكهن إلى أن يتوصل الباحث إلى أدلة حيسة تؤيد صحة أو عدم صحة الفرضية ومن هذا المنطلق يمكن القول أن القوانين العلمية ما هي إلا فروض لم يثبت بعد عدم صحتها كما أن الفروض عبارة عن قوانين لم تثبت صحتها بعد⁽¹⁾. ولكي يتم التأكد من صحة أو عدم صحة الفرضيات في أي دراسسة فإنه يمكن اتباع أساليب وطرائق عديدة أهمها:

أ- طريقة الحثف:

في هذه الطريقة لا بد للباحث من حصر جميع العواصل والأسباب غاملاً عاملاً عاملاً عاملاً عاملاً عاملاً عاملاً عاملاً وكل على يثبت عدم تأثيره في المشكلة أو الظاهرة أو ضعف وانعدام دوره يتسم حلفه إلى أن يتم التوصل إلى العوامل ذات التأثير الكبير في المشكلة أو الظاهرة والتي يمكن من خلالها وضع تفسير منطقي ومقبول لمشكلة البحث أو الظاهرة والتي يمكن من خلالها وضع تفسير منطقي ومقبول لمشكلة البحث أو الظاهرة الملاوسة . وفي حل إثبات الاختبار لعدم تأثير جميع هنه العوامل في المشكلة أو الظاهرة فعند ثلا لا بد من البحث عن عوامل وأسباب أخرى كحلول للمشكلة منظة منظة مه فإن عليه أن يقوم بحصر جميع الأسباب التي يمكن أن تؤدي إلى ذلك مشل نقص المياه نوعية التربة سبوء الإدارة لوعية البنور، الخ، شم يحاول اختبار هنه الاسباب سبباً سبباً وذلك بإثبات ضعف أو قوة تأثيرها في الظاهرة المدوسة بحيث يتم استثناء كل سبب ضعيف أو عديم التأثير، ومن ثم يمكنه التوصل إلى السبب أو

⁽١) خير، صفوح . البحث الجغرافي مناهجه وأساليبه، ص58 .

الأسباب ذات التأثير الكبير في الظاهرة، ومع أن هذا ليس بسالاًمر اليسبر نظراً لما يتطلبه من معرفة وإلمام واسم بالظاهرة والظروف الخيطة بسها، إلا أن هذه الطريقة تعتبر من أبسط طرائق أختبار الفرضيات (۱).

ب- طريقة التجرية الحاسمة:

يُعاول الباحث في مثل هذه الطريقة الوصول إلى فرضين متناقضين، ومن شم يبرهن على عدم صحة احدهما وبالتالي يتأكد من صحة الفرض الآخر (2).

ج- استنباط المترتبات:

تستخدم مثل هذه الطريقة في حالة عدم إمكانية اختبار الفرضية بشكل مباشر والتأكد من صحتها أو نفي ذلك وبالتالي يتسم اللجوء إلى اختبار الفرضية بطريقة غير مباشرة وذلك من خللال استنباط المترتبات التي ينبغني أن تحلت إذا كانت هذه الفرضية أو الفرضيات صحيحة ومن تسم يجري اختبار هذه المترتبات للتأكد من صحتها وبالتالي صحة الفرضية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالي الثانية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالي المثانية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالي التالية المترتبات المتالية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالية التالية المتالية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالية ولتوضيع ذلك إليك المثل التالية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالية ولتوضيع ذلك إليك المثل التالية ولتوضية ولتوضية ولتوفية ولتوضية ولتوضية ولتوفية ولت

إذا ادعى أحد الأشخاص بأنه كاتب فإنه يمكن التأكد من ذلك من خلال محموعة من المرتبات كالتالئ:

- أنه عضو مسجل في اتحاد الكتاب أو رابطة الكتاب.
 - قام بنشر مجموعة من الموضوعات والمقالات بإسمه.
 - عتلك مكتبة خاصة في بيته.
 - يهتم ويتابع حضور النشاطات الأدبية والثقافية .
- وفي خطوة لاحقة بمكن اختبار صحة هذه المترتبات والتأكد من صحتها وذلك

⁽¹⁾ المرجع السابق، ص59.

⁽²⁾ المرجع السابق، ص59 .

⁽³⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه . البحث العلمي : مفهومه وأدواته وأساليبه ص101 .

- من خلال مجموعة من الإجراءات كما يلي:
- نحص سجلات اتحاد الكتاب أو رابطة الكتاب للتأكد من عضوية هذا
 الشخص .
 - البحث في الصحف والمجلات لحصر ما نشره هذا الشخص بإسمه.
 - القيام بزيارة لهذا الشخص في بيته للتأكد من اقتنائه لكتبة خاصة .
 - ملاحظة مدى حضوره للنشاطات الأدبية والثقافية .

وهكذا ومن خلال اختبار المترتبات وإثبات صدق صحتها أو عدمه نستطيع إثبات أو نفي صحة الفرضية .

د- طريقة التلازم النسبي:

وهي إحدى الطرق الاستقرائية التي يعتبرها عالم الاجتماع دوركايم من أفضل الطرق لإثبات أو نفي وجود علاقة مبيية بين ظاهرتين، في مثل هذه الطريقة يقسوم الباحث بالقارنة بين ظاهرتين وتحديد التغيرات التي تطرأ عليهما بشكل مستمر من أجل التأكد من وجود علاقة بينهما ومن أمثلة ذلك:

- اغتفاض معنل المواليد الحام عند المشتغلين في قطاعات اقتصادية غير قطاع الزراعة.
- ارتفاع معدل المواليد الحام كلما المخفض مستوى معدل دخل الأسرة.
 وكما سبق الحديث في هذه الدراسة فإن التلازم قد يكون طردياً أو عكسياً (١).
 وهناك طرق عديدة أخرى يمكن بواسطتها اختبار الفرضيات مثل (١):
 - طريقة المقارنة النظرية .

(2) الرجع السابق، ص61 .

⁽¹⁾ خير، صفوح . البحث العلمي في مناهجه وأساليبه، ص60 -

- طريقة الاختبارات البيانية (مثل شكل الانتشار).
- طريقة الاختبار عن طريق الحاكلة (مثل نظرية المنفع الزراعي) .

وفيما يتعلق بالفرضيات الإحصائية فإنه يمكن اختبارها (قبول أو رفض الفرضية) بأساليب إحصائية عدينة أهمها: اختبار (ت) واللي يستخلم في حالات المجتمع وليس العينة ، اختبار (ف) واختبار مربع كاي ، وسنحاول فيما يلي تقديم استخدام مربع كاي في اختبار الفرضيات ، ونترك للطالب حرية الرجوع إلى كتب الإحصاء المتخصصة للتعرف على طرق اختبار الفرضيات بالأساليب الأخرى.

اختبار مريع كاي (Chi - Squaer)

يستخدم هذا الأسلوب للتأكد من مدى صحة وجود علاقة ما بين ظاهرتين وذلك من خلال حصر ومعرفة التكسرارات الفعلية أو المساهدة لكلا الظاهرتين ومقارنة ذلك بالتكرارات النظرية أو المتدفقة وتحديد الفرق بين نوعسي التكرارات علما بأنه كلما كان الفرق قليلا بين التكرارات الفعلية والنظرية كلما كانت قيمة مربع كاي صغيرة وهذا يعني مطابقة الفرضية للواقع وبالتالي دل ذلك على صحة الفرضية، ويعرف هذا الاختبار باختبار حسن المطابقة (Test of Goodness Fit)

أ- تحديد الفرضية المراد اختبارها.

ب- تحديد مستوى الدلالة أو مستوى المعنوية ويقصد به أقصى احتمال ممكن لرفض الفرضية رغم أنها صحيحة، وعلمة ما يكون هذا المستوى بدين 1٪ و 5٪ وأحيانا تستخدم مستويات أخرى.

جــ حساب التكرارات النظرية في جناول خاصة على أساس أن التكرارات النظرية تساوي التكرارات الفعلية .

(1)خبر، صفوح . البحث الجغرافي : مناهجه وأساليبه، ص61 .

د- تطبيق قانون مربع كاي وهو:

حيث أن:

ك ن: التكرارات النظرية أو المتوقعة.

ك م: التكرارات المشاهدة أو القعلية.

هـ تعديد درجات الحرية (Degrees of Freedom) والتي يقصد بها عدد المرات التي يقصد بها عدد المرات التي يكن أن تتغير فيها التكرارات النظرية عن التكرارات الفعلية بشكل مستقل وذلك باستخدام المعادلة التالية:

درجات الحرية " عند الصفوف في المصفوفة مطروحاً منه واحد وتضرب النتيجة في عند الأعملة في المصفوفة مطروحاً منه واحد.

ويمكن معرفة قيم مربع كلي من جدول خاص لتحديد قيم مستويات الدلالــة لدرجات الحرية .

و- مقارنة قيمة مربع كلي الفعلية مع قيمة مربع كلي النظرية لتحديد الفرق
 بينهما وبالتالي إصدار قرار بقبول الفرضية أو رفضها.

أمثلة على الفرضيات:

فيما يلي مجموعة من الفرضيات مأخونة من أبحاث محكمـــة ومنشــورة في عــند من مجلات البحث العلمي العربية:

لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات الاختبار البعدي البهاشر
 (التحصيلي) بين الطلاب في الجموعة التجريبية والطلاب في الجموعة الضابطة(1).

 ⁽۱) رجب، مصطفى. أشر استخدام الأهداف السلوكية في مستويات المعرفة والفهم والتطبيق في تحصيل الطالب الجمعي واحتفاظه بالتعلم - الجلة العربية لبحوث التعليم العالي . - 4 (1985) . ص 57-89 .

- لا يوجد ارتباط ذو دلالة احصائية، بين التحصيل الأكاديمي للطلاب في الجموعة التجريبية وبين احتفاظهم بالتعلم⁽¹⁾.
- لا يوجد فرق ذو دلالة إحصائية على مستوى = 05.0 بين آراء المعلمين
 والطلبة نحو برامج اللغة العربية المتلفزة⁽¹⁾.
- يوجد اختلاف ذو دلالة إحصائية في أهمية استخدام مواد التجميل بين النساء
 العاملات وغير العاملات.
- يوجد اختلاف ذو دلالة إحصائية في درجة انتظام مواعيد الشراء بين النساء
 العاملات والنساء غير العاملات .
 - تؤثر صفات الموضع الطبيعية على مورفولوجية السوق .
 - تمثل وسيلة النقل المملوكة الوسيلة الأكثر أهمية في الانتقل إلى السوق.
 - يستخدم السوق لتحقيق وظائف أخرى غير التسوق.
 - يرتبط مدى الانفاق في السوق عدى بعد مكان الإقامة عن السوق.
- يختلف كم ونوع الخدمات المقدمة من قبل التجمعات السكانية بالختلاف
 الحجم السكاني لهذه التجمعات .
 - تزداد كلفة إنتاج البضائع كلما بعدت السافة عن السوق.

أبو جاموس، عبد الكريم وتوفيق زعرور. تقويم المعلمين والطلبة لفاعلية برامج اللغة العربية المتلفزة في تحقيق أهداف تدريس اللغة العربية في الصف الأول الشانوي. " دراسات العلوم الاجتماعية والتربوية - 2 (1984). ص55-63.

الفصل الرابع

طرق وأدوات جمع المعلومات لأغراض البحث

- (1) الاستبانة Questionnaire
- Interview aijail (2)
- Observation اللاحظة (3)
- (4) مصادر الملومات (الوثائق) Documents



الفصل الرابع

طرق وأدوات جمع المعلومات الأغراض البحث.

الإستيانة :

: Antão

قد يستخدم الباحث أكثر من طريقة أو أداة لجمع المعلومات حول مشكلة الدراسة أو للإجابة عن أسئلتها أو لفحص فرضياتها . ويجب على الباحث أن يقرر مسبقاً الطريقة المناسبة لبحث أو دراسته وأن يكون ملماً بالأدوات والأساليب المختلفة للعلومات لأغراض البحث العلمي .

وهناك خمس طرق رئيسية يمكن للباحث في العلوم المختلفة استخدامها لجميع المعلومات اللازمة لبحثه وهي:

1_ اللاحظة (Observation) .

. (Interview) قابلة ـ2

3. (Questionnaire) ـ الإستبانة

4 الاختبارات (Tests).

5. الوثائق (Documents) .

ولكل طريقة من الطرق السابقة خصائصها وعيزاتها الإيجابية والسلبية . ويعتمد اختيار الباحث لطريقة جمع المعلومات على عنة عوامل منها:

- طبيعة البحث ومنى ملائمة طريقة جمع المعلومات.
 - طبيعة مجتمع وعينة اللراسة .

- طروف الباحث وقدراته المالية والوقت المتاح له.
 - مدى معرفته بالطريقة أو الأداة.

مفهوم الإستبانة:

هناك تعريقات عديدة ومن الصعب حصرها لمفهوم الإستبانة، من بينها:

- "أداة تتضمن مجموعة من الأسئلة أو الجمل الخبرية، التي يطلب من المفحــوص
 الإجابة عنها بطريقة يجدها الباحث، حسب أغراض البحث .
- "مجموعة من الأسئلة المكتوبة والتي تعد بقصد الحصول على معلومات أو آراء
 المبحوثين حول ظاهرة أو موقف معين عادد .
- "وسيلة لجمع المعلومات المتعلقة بموضوع البحث عن طريق إعداد إستمارة يشم
 تعبثتها من قبل عينة ممثلة من الأفراد ويسمى الشخص اللي يقوم بإملاء
 الاستمارة بالمستجيب 300 .

"أناة لجمع المعلومات المتعلقة بموضوع البحث عن طريق استمارة معينة تحتوي على علد من الأسئلة، مرتبة بأسلوب منطقي مناسب، يجري توزيعها على أشخاص معينين لتعبئتها".

خطوات تصميم الإستبانة:

تتطلب عملية تصميم الإستبانة ووضع أسئلتها الخطوات الرئيسية التالية: أولا : تحديد موضوع الدراسة بشكل عام والموضوعات الفرعيسة المنبثقة عند، مثال

⁽۱)عودة أحمد مسليمان وزميله أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية، ص184 .

⁽²⁾عبيدات، محمد وزملاته، منهجية البحث العلمي، ص66.

⁽³⁾ الرفاعي، أحمد حسين، مناهج البحث العلمي ص181.

⁽⁴⁾عليان، ربحي، خطوات البحث العلمي في علم المكتبات، ص17.

ثانيا: يتم صياغة مجموعة من الأسئلة حول كل موضوع فرعي، بحيث تكون جميع مدد الأسئلة ضرورية وغير مكررة.

ثالثا: إجراء إختبار تجريبي على الإستبانة عن طريق عرضها على عدد محدد من أفراد مجتمع الدراسة قبل اعتمادها بشكلها النهائي، والطلب منهم التعليق عليها وبيان الأسئلة الغامضة أو غير المفهومة، ومنى تغطية الإستبانة لموضوع الدراسة، واقتراح أسئلة إضافية لم ترد في الإستبانة، ويجب كذلك عرض الإستبانة على عدد من الحكمين المتخصصين في مجل البحث العلمى.

رابعا: تعديل الإستبانة بناء على الاقتراحات السابقة وطباعتها بشكلها النهائي، متضمنة مقدمة عامة وفقرات الإستبانة.

خامسا: توزيم الإستبانة على عينة الدراسة بالطرق المناسبة.

الأمور الواجب مراعاتها عند سياغة أسئلة الإستبانة:

- يجب صياغة أسئلة الإستبانة بشكل واضح وبلغة تتناسب مع مستوى المبحوثين .
- تجنب استخدام تعابير أو مصطلحات غير مفهومة أو تحتمل اكثر من تفسير، وفي
 حالة ورود مثل هذه المصطلحات أو التعابير، فيجب على الباحث تعريفها.
- أن يكون طول السؤال مناسبا، ويجب تجنب الأستلة الطويلة التي قد تضلل
 المبحوث.
- في حالة الأسئلة التي تنضمن الاختيارات أو الإجابات المحتملة، فيجب وضع جميع الاحتمالات الممكنة للإجابة وأن يترك بند مفتسوح لإحتمالية وجود خيارات أخرى.

- يفضل البدء بالأسئلة السهلة التي لا تحتاج إلى تفكير من المبحسوث، ثم التدرج
 إلى الأسئلة الأكثر صعوبة .
 - يفضل البدء بالأسئلة العامة ثم التدرج إلى الأسئلة الخاصة أو الشخصية.
- يجب أن يعالج كل سؤال مشكلة واحدة أو ظاهرة معينة، ويجب تجنب الأسئلة التي تتطرق لأكثر من مشكلة أو موضوع واحد في نفس السؤال.

مثال:

حمل توافق على عمل المرأة في مجمل التمريض والبنوك والمكتبات العامة؟ () أوافق () لا أوافق.

ويجب فصل هذا السؤال إلى ثلاثة أسئلة .

يفضل أن تأتي الأسئلة التي تدور حول موضوع معين مع بعضها البعسف، حتى نتجنب تشتيت المبحوث.

وعند صياغة فقرات الإستبانة يجب على الباحث:

- التأكد من أن محتوى الفقرة ينطبق على جميع أفراد العينة .
- التأكد من أن صياغة الفقرة تستدعي إجابة وافية تحقق الغرض منها .
- إبراز الكلمة التي تشكل مفتاح الفقرة (الكلمة المفتاحية) بطريقة ما: كوضع خط
 تحتها أو كتابتها بخط عريض .
 - تجنب البدائل المتعددة وغير المناسبة.
 - تجنب ازدواجية المعنى للفقرة أي وجود أكثر من فقرة .
 - تجنب الكلمات المرنة المعنى مثل: على الأغلب، أحياناً.
 - استخدم الكلمات والمصطلحات التي يسهل تفسيرها(١).

⁽¹⁾عودة، أحمد سليمان وزميله، مصدر سابق، ص186.

إرشادات عامة لتطوير وتطبيق الإستبائة:

- عاولة الاستفادة من خبرات المتخصصين في الجل، ودراسة الإستبانات المنشورة
 حول الموضوع نفسه، وتحكيم الإستبائة من قبل أفراد مشهود بقدرتهم على
 التحكيم في عجل الدراسة.
 - اختيار الأفراد القادرين على الإجابة عن الإستيانة وتهمهم نتائجها.
 - أخذ موافقة بعض الجهات المعنية قبل تطبيقها على أفراد المينة .
- إذا كان من المصروري تعريف المستجيب بنفسه بطريقة مباشرة أو غسير مساشرة فيجب على الباحث أن يؤكد ويلتزم بأنه سيحافظ على سرية المعلومسات وعسدم استخدامها إلا لأغراض البحث.
- على الباحث أن يوضح في الرسالة المرافقة بالإستبائة الغيرض منها، ويفضل أن
 يذكر الجهة التي تدعم البحث إذا كان مدعوماً مادياً، كما يجب عليه إرسال
 التكلفة البريدية لإرجاع الإستبائة إلى العنوان الذي بجدده الباحث.
- إذا شعر الباحث بقلة الإستبانات المسترجعة، فيمكنه تعميم ملاحظة مكتوبة يرجو فيها من نسى أو فقد الإستبانة أن يرسلها أو يطلب نسخة جديدة.

ولا توجد قاعدة محدودة لعدد الإستبانات المسترجعة، ويقسول عسودة وزميله أن الواقع يشير إلى أن نسبة المسترجع تتراوح علسي الأغلب ما بين 40% إلى 70%، ولكن هذه ليست قاعدة (۱).

ويلخص الرفاعي القواعد العامة في صياغة الإستبانة في النقاط التالية:

- تجنب إزدواجية الأسئلة. (أكثر من معلومة في سؤال واحد).
 - البعد عن الأسئلة الغامضة والمبهمة وغير الواضحة .
- مستوى الكلمات (مستوى العبارات والألفاظ المستخدمة ودرجة صعوبتها،

(1) نفس المسلر، ص187 .	•	ص187	المسارء	نفس	(1)
------------------------	---	------	---------	-----	-----

- وطول العبارات).
- التجريد والحقائق (يجب أن تكون الأسئلة عددة الإجابة وحول موضوعات معينة يمكن الإجابة عليها بدقة وموضوعية).
- تسلسل الأسئلة (يفضل أن تبدأ الإستيانة بالأسئلة ذات الإجابة السهلة، والتي تعطي طمأنينة للمستجيب، وأن توضع الأسئلة الشخصية والحساسة في نهاية الإستبانة)(1).

ولضمان صدق الإجابات على الإستبانة يمكن للباحث:

- أـ وضع أسئلة خاصة توضح منى صنق المفحوص من خلال وضع أسئلة واضحة
 الإجابة ولا تحتمل أكثر من إجابة مثل:
 - عل اضطررت ولو مرة واحدة في حياتك للكلب؟ () نعم، () لا .
- ب ــ وضع أسئلة خاصة ترتبط إجاباتها بإجابات أسئلة أخرى موجــودة في الإســتبانة مثل:
 - -- كم عمرك بالسنوات؟ ــ هل تستخدم المكتبة العامة؟
 - في أي سئة تزوجت؟ أين تقع المكتبة العامة في منطقتكم؟
 - ما تاریخ ولادتك؟
 من هو أمین المكتبة العامة؟

أنواع الأسئلة الستخدمة في الإستبائة :

يمكن للباحث استخدام أنواع مختلفة من الأسئلة في الإستبانة، ويعتمد ذلك على طبيعة الدراسة وإمكانات الباحث ومهاراته في منسلمج البحس، وطبيعة عينة الدراسة، وبشكل عام تقسم الأسئلة على النحو التالي:

1- الأسئلة الفاقة أو محلودة الإجابات.

سؤال ويطلب من المستجيب إختيار أحدها أو أكثر، أي أن يقيده في اختيسار الإجابة ولا يعطيه الحرية لإعطاء إجابتة من عنده . ويمتلز هذا النوع من الأسئلة بالميزات الايجابية التالية:

- الإجابات محددة وموحدة مما يمكن الباحث من المقارنة بسهولة.
- سهولة عملية تصنيف وتبويب وتحليل الإجابات، مما يوفر الوقت والمل على
 الباحث .
 - وضوح المعانى والدلالات وتقليل الحيرة والغموض لدى المستجيب.
 - إكتمال الإجابات نسبياً والحد من بعض الإجابات غير المناسبة .
- سهولة التعامل مسع الأمسئلة التي تحتوي إجاباتها على أرقام مشل العمس والدخل().
 - ارتفاع نسبة الردود على الإستبانة.

ويعاب على الأسئلة المغلقة أنها تقيد المبحوث في إجابات محدة مسبقاً ، كما أن الباحث قد يغفل بعض الإجابات أو الخيسارات أحياناً . ولذلك يجب عليه أن يضع خياراً أخيراً من نوع: (غير ذلك: أرجو التحديد) .

أنواع الأسئلة الغلقة:

	- •	-	-	
التلفزيون الأردني؟	الأجنبية في	سلات ا	•هل تشاهد السلم	
. 7	()		() نعم	
البحث؟	امة لأغراض	ية العا	•هل تستخدم المكن	
	. ¥ ()) تعم)

أ. الأسئلة الثنائية (أسئلة الصواب والخطأ)، مثل:

(1) الرفاعي، أحمد حسين، مناهج البحث العلمي، ص187ـ188] .

- 87 - -----

• حل أنت عضو في جمعية المكتبات الأردنية؟	
) تعم () لا .)
الإختيار من متعدد. وتقدم هذه الأسئلة للمستجيب عدة إجابات محتملة	، _ أسئلة
ئل، وعليه أن يختار واحداً فقط منها، مثل:	أو بدا
*ما درجة رضاك عن مديرك في العمل؟	
) كبيرة جداً () كبيرة () متوسطة .	>
) قليلة () قليلة جداً .)
متحتلج عملية تحسين مستوى الصناعسات الوطنيسة لتنسافس الصناعسات	
لية لمدة:	العا
) أقل من ثلاث سنوات .)
) 3 ـ 5 ستوات .)
) 6 9 سنوات .)
) أكثر من عشر سنوات .)
•ما هي أسباب إنحفاض إنتاجية العامل الأردني؟	
) قلة التنريب () الحنفاض مستوى التعليم .)
﴾ غياب نظام الحوافز الملدية ﴿ ﴾ غياب نظام الحوافز المعنوية .	}
) انخفاض مستوى الأجور () الضغوط الاجتماعية والإلتزامات العائلية.)
 *يتمتع الاقتصاد الأردني بمناخ إستثماري جيئة 	
) أوافق بشنة.)
﴾ أوافق .)
) لا أعرف.)

- () غير موافق ـ
- غير موافق بشلة.

•يرجى ترتيب أهمية المعوقات التالية التي تواجه الشركة عند التصدير إلى الدول العربية، وذلك حسب سلم الدرجات من 1 إلى 5 كالتالي:

هامة جدا		علمة		غير ملمة	
5	4	3	2	1	_ صعوبة الحصول على تمويل
5	4	3	2	1	ارتفاع كلفة التأمين
5	4	3	2	1	_ ارتفاع تكلفة الشحن
5	4	3	2	ي 1	منافسة الأسواق العربية الأنحر
5	4	3	2	ين 1	_ نقص المعلومات عن المستورد
					_ أخرى (يرجى ذكرها):

ج... الأسئلة المدرجة: وهمي أسئلة تقدم عدة اختيارات أو بدائل ويجب على المستجيب أن يرتب هذه البدائل وفق تدرج يجدده السؤال . مثل:

مما هي الكليات التي ترغب الالتحلق بها في الجامعة مرتبة حسب أولويات إهتمامك بحيث يعطى الرقم (1) للكلية الأولى التي ترغب في الالتحلق بها وهكذا.

(الزراعة، العلوم، الآداب، الهندسة، التربية، الطب، الشريعة، الإدارة) -

ورتب المكتبات التالية حسب درجة استخدامك لها بحيث يعطى الرقم (1) للمكتبة التي تستخدمها أكثر، وهكذا:

)) المكتبة العامة)
)) مكتبة الجامعة)
		•

أما عيوب الأسئلة المغلقة:

- من السهل على المستجيب الذي لا يعرف إجابة للسؤال أن يجيب بطريقة عشوائية.
- صعوبة تعبير المستجيب عن رأيه وتوضيح موقفه مما يؤدي إلى إحباطه لعدم توفر
 إجابة مناسبة بالنسبة له .
 - صعوبة التحقق من صلق إجابة المستجيب .
- إحتمالية الإجابة الخاطئة واردة في هذا النوع من الإسستبانات وخاصة عند عدم
 فهم المستجيب الأسلوب الإجابة على الأسئلة(1)

2. الأسئلة المفتوحة أو الحرة:

في هذا النوع من الأسئلة يترك للمبحوث حرية الإجابة عن السؤال المطروح بطريقته ولغته وأسلوبه الخاص الذي يراه مناسباً. ويستخدم هذا النوع من الأسئلة عندما لا يكون لذى الباحث معلومات كافية عن موضوع الدراسة ويرغب في الحصول على معلومات موسعة وتفصيلية ومعمقة حول الظاهرة أو المشكلة. ويمناز هذا النوع من الأسئلة بأنه لا يقيد المبحوث بإجابات محددة مسبقا، بل يعطيه الحرية في كتابة ما يريد من المعلومات، إلا أنه يعاب على الأسئلة المفتوحة ما يلي:

- قد يجيب المبحوث على السؤال بطريقة مختلفة إذا لم يفهمه .
 - صعوبة تصنيف الإجابات وتحليلها من قبل الباحث.

أسئلة النهاية المتوحة:

- يمكن استخدامها في حالة صعوبة حصر الإجابات في خيارات عددة مثل: ما هي المشكلات التي تواجه العاملين في الشركة؟
 - تسهل على المستجيب التعبير عن نفسه وتوضيح رأيه حول الموضوع.

	
لد حسين، منامج البحث العلمي، ص188 .	(1)الرفاعي، أحم

- تعطى المجل للخلق والإبداع في الإجابة لدى المستجيب.
- شعور المستجيب بأهميته وأنه لم تفرض عليه إجابات محدة .
 أما عيوب الأسئلة المفتوحة النهاية فهي:
- إحتمالية الحصول على إجابات غير مناسبة للسؤال، إذ قد يعمد بعضهم إلى
 إعطاء الباحث إنطباعاً جيداً.
 - صعوبة المقارنة بين أفراد العينة لأن الإجابات غير محدة .
 - صعوبة التحليل الإحصائي للنتائج .
 - يتطلب هذا النوع من الأسئلة مهارات كتابية متقدمة لدى المستجيب .
 - قد تكون الأسئلة علمة أو غلمضة يصعب على المستجيب فهمها وإدراكها.
 - تتطلب وقتاً أطول مما يؤدي إلى الملل وعدم إعطاء إجابات كلملة .
 - قلة نسبة الردود في مثل هذا النوع من الأسئلة .
 ومن الأمثلة على الأسئلة المفتوحة
 - ما هي المشكلات التي تواجه المكتبات الجامعية في الأردن؟
 - ما هي أسباب عدم التحاق الطلبة بتخصص الجيولوجيا؟
 - للذا لا يقبل المجتمع الأردني على القراءة؟

3. الأسئلة انفلقة المقتوحة:

في مثل هذا النوع من الأسئلة يطرح الباحث في البناية سؤالاً مغلقا ، أي يحدد فيه الإجابة المطلوبة ويقيد المبحوث باختيار الإجابة شم يتبعمه بسؤال مقتوح يطلب فيه من المبحوث توضيح أسباب إختياره للإجابة المعينة . ويمتاز هذا النوع من الأسئلة بأنه يجمع بين إيجابيات الاسئلة المغلقة والمفتوحة .

المفتوحة	الغلقة	الأسئلة	علي	أمثلة
----------	--------	---------	-----	-------

هل تعتقد بوجود عوائق أمام الصادرات الوطنية؟
 () نعم () لا؟

إذا كانت الإجابة (نعم)، فما هي أهم هذه العوائق؟

مل تواجه المكتبات العامة في الأردن مشكلات معينة؟

() تعم () لأ،

إذا كانت الإجابة (نعم) فما هي هذه المشكلات من وجهة نظرك؟

هل توافق على عمل الأطفل الفقراء في المصانع؟
 () أوافق () لا أوافق .

إذا كانت الإجابة (أوافق)، فما هي أسباب موافقتك على ذلك؟

طرق إرسال الإستبانة:

- 1- باليد مباشر: وتمتاز هذه الطريقة بسهولتها وقلة تكلفتها، وإمكانية الحصول على جميع الإستبانات الموزعة كلملة، وتوضيح بعض الأسئلة التي قد لا يفهمها المبحوث . إلا أن المبحوث قد يتأثر بوجود الباحث، وقد يكون الوقت غير مناسب له .
- 2. بواسطة البريد التقليدي: وتمتاز هذه الطريقة بإمكانية تغطية مناطق واسعة ومتباعلة وعند كبير من الأفراد بتكلفة قليلة وجهد قليل . كما تعطي هذه الطريقة الفرصة للمبحوث للإجابة على الإستبانة في الوقت الذي يريده ودون وجود تأثيرات من قبل الباحث ، ويعساب على هذه الطريقة الخفاض نسبة الردود وغياب الفرصة لتوضيح أو تفسير بعض الاسئلة التي لم يفهمها المبحوث .
- 3.. عن طريق الهاتف: وتمتاز هذه الطريقة بسهولتها وإمكانية مقابلة أفراد في منساطق

مختلفة من العالم، غير أنها مكلفة وتتطلب وجسود الشخص في الوقست المحمد و توافر أجهزة الاتصال لدى الطرفين.

A. عن طريق البريد الألكتروني: حيث يمكن توزيع الإستبانة حالياً إلى أي شخص في العالم عن طريق شبكة الإنترنت التي توفر خدمة البريد الألكتروني، وتمتاز هذه الطريقة بكل الايجابيات إلا أنها تقتصر على الأفراد الليس لليهم مشل هذه الخدمة، كما أن نسبة الردود قد لا تكون مرتفعة.

الجوانب الشكئية للإستبانة :

يجب على الباحث اتباع الأمور التالية لتشجيسع أفراد الدراسة على تعبشة الإستبانة:

- إجعل الإستبانة جذابةً في إخراجها وطباعتها ونوعية الورق المستخدم.
 - نظم الأسئلة بشكل بجعل تعبئة الإستبانة أمراً سهلاً.
 - رقم صفحات الإستبانة وأسئلتها.
- ضع عنوان الشخص أو الجهة التي ستعلا لها الإستبانة مع مغلف وطابع بريد.
- ضمن الصفحة الأولى للاستبيان تعليمات واضحة وغتصرة عسن كيفية تعبئتها واستخدم أمثلة توضيحية عند اللزوم.
 - رتب أسئلة الإستبانة في أسلوب منطقي وبشكل متسلسل.
- إبدأ أولاً بالأسئلة السهلة والمتعة والتي تثير اهتمام أفراد الدراسة وتشجعهم
 على تعبئة الإستبانة.
 - لا تضع الأسئلة المهمة في نهاية الإستبانة إذا كان طويلاً.
 - لا تستعمل كلمات غير مفهومة ومنفرة.
 - إهتم بالأمور التي تزيد من نسبة الاستجابة مثل:
 أن تكون الاستبائة قصيرة.

- ... وجود عبارة تطمئن المستجيب إلى سرية الملومات.
- .. وجود ما يظهر أهمية النراسة وفائدتها للمستجيب.
- طباعة الإستبانة بشكل واضح وجذاب ومشوق بحيث يشجع المستجيب على
 الإجابة عليه .
 - تقسيم الإستبانة إلى أجزاء أساسية هي:
 - أ- المقدمة والتعريف بالباحث والدراسة.
 - ب _ إرشادات وتعليمات لتعبثة الإستبانة .
 - جــعتوى الإستبانة ويضم جميع الأسثلة.

مزايا الإستبانة:

تمتاز الإستبانة بالعديد من المزايا التي تجعل منها أداة رئيسية ومهمة في جمع المعلومات للعديد من الدراسات الاجتماعية، ومن هذه المزايا:

- الـ توقير الكثير من الوقت والجهد على الباحث في عملية جمع المعلومات خاصة إذا أرسلت الإستبانة بالبريد.
- 2 إمكانية تغطية كل مناطق العالم وفي فترة زمنية معقولة هذه الأيام خاصة مع توافر خدمة البريد السريع والممتاز وغيرها.
- تعطي الإستبانة الحرية الكاملة للمبحوث في اختيار الوقست والظروف المناسبة لتعبئتها، وحرية التفكير في الأسئلة والرجوع إلى المصادر والوثائق اللازمسة عنـد الضرورة.
- 4. تقلل الإستبانة من فرصة التحيز سواء عند الباحث أو المبحوث، وخاصة إذا
 وضعت الأسئلة بأسلوب علمي موضوعي، ولم يطلب من المبحوث أن يذكر إسمه
 عليها

للاستبانة ⁽¹⁾ :	التالية	المزايا	وزميله	عودة	ويضيف
----------------------------	---------	---------	--------	------	-------

⁽١)عودة، مىلىمان وزميله مصدر سابق، ص185.

- تمكن الباحث من جمع بيانات من عيشة كبيرة في فقرة زمنية قصيرة (طريقة التصادية).
 - يتعرض أفراد العينة لنفس الفقرات وبنفس الصورة.
- لا يفسح الجلل أمام الباحث أن يتلخل في إجابات المفحوص إذا ما قررن
 بلللاحظة أو المقابلة .

عيوب الإستبانة:

على الرغم من مزايا وإيجابيات الإستبانة كلالة لجمع المعلومات إلا أن لهما بعض العيوب على الباحث أن يقلل منها ما أمكن . ومن هذه العيوب:

- قلة طرق الكشف عن الصدق والثبات.
- تأثر صنق الإستبانة بمنى تقبل المستجيب آما. فقد يشعر بأنب مضطر للإجابة
 عنها في وقت راحته أو يشعر بأنه يصرف وقتاً على حساب الوقب المخصص
 لأعمل أخرى.
- يصعب تحديد من لم يقم بإعلاة الإستبانة، لأنه لا تذكر علاة معلومات تسلل على
 هوية المستجيب لأسباب عديدة.
- يتأثر صدق الإجابة بوعي الفرد المستجيب ودرجة اهتمامه بالظماهرة أو المشكلة
 أو البحث .
- قد يترك المستجيب عدداً من فقرات الإستبانة بلا إجابة، دون أن يعرف الباحث
 السبب وراء ذلك .
- تحتاج الإستبانة إلى متابعة للحصول على العدد المناسب; لأن نسبة المسترد علاقة قليلة، إذا لم يتم تسليم الإستبانات واستلامها باليد(1).

- 95 -

للإستبانة	التالية	العيوب	وزملاؤه	عبيلات	ريضيف
-----------	---------	--------	---------	--------	-------

⁽۱) نفس المصدر، ص185 .

- 1. إغتفاض نسبة الردود وخاصة إذا تم توزيعها بواسطة البريد وهذا يجعل إمكانية تعميم نتائج الدراسة غير عكنة بشكل دقيق . وهناك مجموعة من الوسائل التي يكن للباحث أن يلجأ إليها لزيادة نسبة الردود ومنها(1):
 - صياغة أسئلة الإستبائة بطريقة سهلة وواضحة .
 - طباعة الإستبائة بحط واضح وإخراجها بشكل جيد ومشجع.
 - وضع مقلمة توضيح الأهداف وتؤكد على سرية المعلومات المقلمة وأهميتها.
 - أن تكون الإستبانة قصيرة ولا تستغرق وقتاً طويلاً لتعبئتها .
 - إرسال مغلف مع الإستبانة وعليه عنوان الباحث والطوابع البريدية اللازمة.
- إرسال رسالة تذكير بعد فترة مناسبة من إرسال الإستبانة للأشخاص الذين لم
 يعيدوها، ويمكن إرسال نسخة ثانية من الإستبانة في بعض الحالات.
- 2ـ وجود أسئلة غير مجاب عليها من قبل المستجيب، سواء بسبب النسيان، أو لعمم الرغبة في الإجابة على السؤال الأسباب شخصية، أو لضيق الوقت.
- قد عدم فهم المبحوث لبعيض أسئلة الإستبانة بما يبؤدي إلى إعطباء إجابية غتلفة ومغايرة لأهداف الباحث .

إلا أن الإنتقادات الموجهة للدراسات والبحوث التي تستخدم الإستبانة تعسود إلى ما يلي :

- غياب الخبرة اللازمة لإدارة عملية توزيع وجمع الإستبانات .
 - تطوير الإستبانات من قبل أفراد غير مؤهلين.
 - قلة الاهتمام بتطوير الإستبائة كأداة لجمع المعلومات.

⁽¹⁾عبيدات، محمد وزملاؤه منهجية البحث العلمي، ص75.74.

بسم الله الرحين الرحيم

استبانة تقويم مدى فعالية برنامج الماجستير في تخصص الناهج والتدريس

تبعية طيية ويعدد

يقوم قريق البحث بدراسة ميدانية بعنوان متقويم مدى فعالية برنامج الماجستير في تخصص المناهج والتدريس، من أجل تطوير هذا البرنامج.

ترجِي قراحة فقرات هذه الاستبانة بتمعن والإجابة عليها بكل مسق يموضرعية، رباك برضع إشارة (*) أمام كل فقرة من فقرات الاستبانة شعت الدرجة المناسبة لهاء والتي تعير عن رأيك. علماً بِنْن المارهات التي سبتم جمعها ان تستعمل إلا الأغراض البحث العلمي، وسيحافظ على سريَّتها، ولا شرورة اللكر اسمك.

شاكرين لكم تعاونكم.

غريق أليمت

أ.د. أحمد القطيب 💎 د. رداح القطيب

د. محد عاشور

أولاً: المطلهات العامة:		كلية الطوم التربوية/ جلمعة البرسوك
١ - الرظيفة المالية:		
۲. البنی: ﴿ الْدَعَر	[]انٹر	
٧. سنة التخرج من يرنامج اللجستير:		
 الجامعة التي تخرجت منها: 		
 برجى اعادة الاستبائة بعد تعبئتها الى أ.د. أحمد القطيب 	·	
كلية العلوم المتربوية/ جامعة البرسوك/	٠/ اربد	

	\ -*	- ·			للراح الاستهالة المنتجي التي المنتجي التي المنتجي التي المنتجي التي المنتجي التي المنتجي التي المنتج	انیا: ا
<u></u>	 [ــ الرائد				
ij.	الليلة	متريستة	كميرة	کبیرة جدأ	الللــــــرات	رةم ا
442				144	يتم الحلاج لللتمقين بالبرنامج على الفطة الدراسية والأمداف	المقرة
] `
	 				المتوقع تحقيقها لدى الطلاب برةت كاف قبل البدء بالدراسة. ما داد الاراد التريية ما الانام الاراد التراسة.	
			-		تتقيمن الخطة العراسية عدداً من الساقات الإجبارية (١٠ ساعة عدداً من الساقات الاساقات الإجبارية (١٠ ساعة عدداً من الساقات الاساقات	ļ '
:			•		معتمدة) التي يرتبط مستواها بالاستياجات التعليمية التي تتطليها	
	ļ	<u> </u>			طبيعة الأدوار الواليفية الترورية التي نقرم بها،	<u> </u>
	ļ Į				تتشيبن النطة الدراسية عدياً من مساقات التخصيص (٩ ساعات	'
	•				معتمدة) التي يرتبط مستراها بالاستياجات التعليمية التي تتطلبها د . تعدد بالت معالم المعتبا عليه المعالم	
	ļ	1			طبيعة الألوار التي يضطلع بها المتخصيص في المناهج والتعريس.	
					انتضمن الخطة البراسية عبداً من المساقات الاختيارية (٢ ساعات	•
	ļ	<u> </u>	·······	<u></u>	معتمدة) تابي اهتماماتك التربوية والمهنية.	
					تتخمص الخملة الدراسية عدداً من المساقات في تخصيص المناهج	•
			 		والتعريس كافية لتزويدك ببنية معرفية في مجال هذا التخصيص.	ļ <u>.</u>
					تتميث الخطة الدراسية بالمرينة ويتيح اللجال الاختيار من قبل	1 '
	 			<u> </u>	الطابة حسب اهتماماتهم واحتياجاتهم الفردية.	
					تراكب الخطة الدراسية للبرناسي خطة التطرير التربري لمي وزارة	"
w	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	التربية والتعليم.	 -
	Į .				تستجيب الخطة الدراسية للبرنامج لخسومسية المجتمع الأرسي	^
				ļ	وتراكب التعيرات الاجتماعية والاقتصادية والسياسية التي تطرا	
	!	ļ		 	على المجتمع الأردني.	-
		•	1	1	تتعمف الغطة الدرامية بالمرونة بحيث تستجيب التغيرات	4
<u></u>			↓	<u> </u>	والتجديدات والتطورات التي نحدث في وزارة التربية والتطيم.	
		1			يقرم أعضاء هبئة الندريس بإعداد الخطط الدراسية للمساقات	1
	1				المُختَلَقَةَ وتَوِرْيِعِهَا عَلَى الطَّابِةَ وَمِنَاقَتُمْتَهَا فَي بِدَايِةَ كُلُّ فَصِيلَ	1
	<u> </u>		1	<u> </u>	الراسي 	
					نتشمن الخطط العراسية للمسافات الأمداف وللمتوى والتقويم.	
_,					متضمن الشطط الدراسية المساغات أبدائنا واضحة وسعددة وقابلة	1
1 244	<u> </u>				التطبيق والتقويم.	
					تتضمن الخطط الدراسية المساقات محتى علمي يتمنف بالدداث	- 1
		<u> </u>			والتجديد والتطوير.	
	1				تضمن الخطط الدراسية للمساقات أساليب رمارق تقويم متثرعة.	. <u> </u>

			ىرجى	اللراغة		;
-	اللةرات	كبيرة	كيرة	متريطة	1772	ai'n
نقرة		بية				
١	تتضمن القطط الدراسية فائمة بالراجع العلبية التي يتم تعديثها					
	باستمرار.					
V	يتم مراجعة المطط الدراسية وتحديثها في شدره ما يستجد من					· · · · · · · · ·
	تطورات نتشمنها غطة التطوير التربري في الأربق.					
٦	تتبع القطط الدراسية المسافات الفرمية للطلبة المساهمة في					· · · · · · ·
	تتقيدهاوإثرائها.					
١,	وخدع خطط عمل إجرائية لتنقيذ السياسات والاستراتيجيات					
	التربوبية المتمدة النظام التربوي في الأردن.					
١	وشبع خطط منتوية وقصلية لتعقيق الأدداث التربوية المتصوص					
į	عليها في قانون التربية والتعليم رقم ٢ لعام ١٩٩٤.					
٧	وينسع خطط عمل إجرائية تتعسف بالرونة وأمكانية التعديل					
	والتطوير رفقة التغروف والمستجدات والمتغيران ومتطلبات غطة					
	التطرير التريوي.					
7	تصميم وتحليل الناهج الدراسية في سيال التنصمص.					<u> </u>
۲	تطوير وتحديث المتاهج الدراسية في مجال التشمسي وفقاً					
	الشطورات العلمية والتكنولوجية التي تحدث في هذة المجال.					
1	تطوير وتحديث المناهج الدراسية في مجال التفصيص وفقاً					
	للتغيرات الاجتماعية والاقتصادية والسياسية التي تطرأ على	:				
	المجتمع الأربني.					
Y	تحبيث وتطوير الكتب المرسية في مجال التخصص ونقأ					
	للإنجاهات للعامسرة المتمدة انتسميم الكتب للدرسية وإخراجها					
۲	الإشراف على التدريس في مجال التقسيمن وإكساب العامين		:			
	كفايات التدريس الفعّال.					
۲	تمسيم برامج تبريبية المطمئ في مجال التخصيص وأفا					
	الدمتياجات التعريبية .					
7	التنويع في أساليب الإشراف على النطيع وفقاً القربية ألفربية فيما					····
	بينهم					
7	إشراك الملمين في مجال التخصيص في تعليل المناهج والكتب					····
}	فليرسية يهدف تحييثها وتطويرها .					
Ÿ	إشراك أرابياء الأمرر والفعاليات الاقتصادية والاجتماعية في					
	المُجتمع المحلي لتطوير وتحديث المناهج والكاتب المدرمية.					
7	استخدام أساليب حديثة ومتتوعة لتقويم أداء المطمعن واللبيع					*************
ĺ	التفتية الراجعة لهم من أجل تطوير هذا الأداء				į į	

	لارم			_الأرانة_		4
ة م	ال <u>ند</u> ات	كبيرة	کبیرة	مترسطة	2 <u>6</u> .5	تلين
ن. اخترة	- -	جدة	1			11-
71	تشهبيع المباسرات الإبداعية لدى المعلمين وسفؤهم لإبتكار أمعاليب					
	وطرق وتقنيات حديثة في مجال التدويس.		•			
77	استغدام أساليب اتمسأل فعالة مع الملمون بما يغدم أعداف					
	المؤسة التربوية.]	j			
¥¥.	اعتماد مبادئ الديمقراطية والموار وتقبل الرأي الآخر مع المطمئ					<u></u>
	وأولياء الأمور.	1]		
71	اعتماد أساليب اتممال تتمسف بالرونة وتحفز للطمون على ز يادة					
	القمالية ورشم الانتاجية.	<u>i</u> i				
Y.	تحقيق التوازن بين احتياجات العلمين واعداف المؤسسة التربوية.					
77	إقامة علامًات إنسانية مع الملمين تتمسف يروح الزمالة المهنية.		:			
ΥV	وَثَارَةَ النَّهُ فَعِيةَ لَذِي لِلْعَلْمِينَ لَلْإِفْيَالَ عَلَى مَهِنَّةٌ التَّعْلَيمِ بِحَمَّاسَ					
	وانتمام		•			
۲۸	المستخدام البحث العلمي في معالجة التضايا التعلقة بالمناهج					
İ	التدريسية والكتب المرسية وأساليب التدريس.	1				
*1	وشراك الملسين في إجراء السبيك والدراسات العامية المتعلقة		- " "			
	بتحميل الطلبة				:	
	تويظيف تتاتج البحود والدراسات المنسية في تطرير المناهج					
	الدراسية والكتب المرسية وأساليب التعريس.					
٤١	اعتماد معابير رأسس مومسوعية عند اختيار الطلبة.					
£Y	يراعي عند اختيار الطلبة للالتماق بيرناسج الماجستير الخبرة في			:		
į	سجئل المتريس.		•			-
íY	براعي عند اختيار الطلبة للالتحاق ببرنامج الماجستير الخلفية					·
	الملبية والأكاديمية في مجال التخسمس،					
11	يستخدم الماخرون أساليب نتناسب مع سيكراوجية تعليم الكبار،					
٤٠	يستخدم المحاضرون أسالب منبرحة تعي باحتياجات للطلبة					
	, iit: ii					
63	يستخدم لتحاضرون أساليه بعنس عنى تنمية الجوانب اللغتلفة					
	لشنفسيات الطلبة			. .		
٤٧	وستخدم المحاضرون تقنيات التعنيم للخنافة في محاضراتهم.					
1.1	يعتمد المعاشرون أساليب حديثة تقسيع المجال للطلبة بالمشاركة				~ ** **** *****	
1	في تتفيذ خطط المسافات المراسية.					

7	درج الرائق ــــة				<u>.</u>	
शंक	150	مترسطة	كبيرة	كبيرة	النقراد	45
جدا				عدا		الفقرة
					يلخذ المعاشرون بعج الاعتبار طبيعة الغبرات العطية الطنبة	63
] 		لإثراء لنشيطة خطط المساقات الدراسية.	
					تحتري خبلط المساقات الدراسية على جرائب تطبيقية عملية تتيع	4.
				i	الغرمية الطلبة الاكتساب مهارات أيانية مختلفة.	
					يعتمد المحاضرون أسلوب التقويم المستمر لأداء الطابة.	61
					يمتمد المُحاصَرون أساليب متنوعة في تقويم أداء الطلبة.	44
				::	يستخدم المعاضرون نتائج تقويم الطابة كتفنية راجعة في تعديل	oT
					وتطوير خطط للساقات الدراسية.	
					يمتند المحاشيرين أساليب في التقريم تساهم في تبعقيق (هداف	əí
					خطط السائنات الدراسية للبرنامج.	
				[:	يمتمد المماضرون نتائج التقريم كتفنية راجعة التأكد من استلاك	84
	<u> </u>				الطلبة المهارات للشتلفة ويفقأ فقدراتهم واسكاناتهم.	
		·4.			سبئة مقترحة	i tuc
			بري؟	ج رائندر	ا ما هي ملاحظاتك العامة على برنامج الماجستير في تخصص المناهم	. }
	·····		····		<i>1.</i>	
<u></u>		 			ال. بي د د محمد محمد محمد المحمد الم	
						
	·	 -	. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	····	. D	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	'
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
**************************************	·	····	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		A. Last the second of the sec	
		الأبلدلة ي	يكرن أكثر	ىرپىس ئاي	ما هي مقترساتك لتطوير برنامج الماجستير هي تخصيص المناهج والت	فيهد
	 	 		 	f	
		····		····		
				 .	1	
						
				4 4844 44		
		······································			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
. 	· . <u> </u>	····· ··			A	
anders anders to the second to						
	Par P No.					

interview المقابلة

تعد المقابلة استبانة شفوية يقوم من خلالها الباحث بجمع معلومات بطريقة شفوية مباشرة من المفحوص. والفرق بين المقابلة والإسستبانة يكمسن في أن المفحوص هو الذي يكتب الإجابة على الأسئلة بينما يكتب الباحث بنفسه إجابات المفحوص في المقابلة.

والمقابلة عبارة عن حوار يدور بين الباحث (المقابيل)، والشخص المني تتم مقابلته (المستجيب). يبدأ هذا الحوار بحلق علاقة وثام بينهما، ليضمن الباحث الحد الأدنى من تعاون المستجيب. ثم يشرح الباحث الغرض من المقابلة. وبعد أن يشعر الباحث بأن المستجيب على استعداد للتعاون، يبدأ بطرح الأسئلة التي يجدها مسبقاً... ثم يسجل الإجابة بكلمات المستجيب. وهكذا يلاحظ أن المقابلة عبداة عن استبانة شفوية (1).

وهناك تعريفات كثيرة للمقابلة من بينها:

- لقاء يتم بين الشخص المقابل (الباحث أو من ينوب عنه) الملني يقدوم بطرح جموعة من الأسئلة على الأشخاص المستجيبين وجهاً لوجه، ويقوم الباحث أو المقابل بتسجيل الإجابات على الاستمارات (12).
- وسيلة شفوية، عادة مباشرة أو هاتفية أو تقنية، لجمع البيانات، يتم خلالها سوال فرد أو خبير عن معلومات لا تتوفر عادة في الكتب أو المصادر الأخرى (1).
- عادثة موجهة بين الباحث وشخص أو أشخاص آخرين بهدف الوصول إلى حقيقة
 أو موقف معين يسعى الباحث للتعرف عليه من أجل تحقيق أهداف الدراسة^(a).

⁽¹⁾ عودة سليمان وزميله أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية، ص188 .

⁽²⁾ الرفاعي، أحمد حسين . مناهج البيحث العلمي، ص203 .

⁽³⁾ حداث، محمد زياد. البحث العلمي كنظام، ص88.

⁽⁴⁾ عبيدات محمد وزملائه . منهجية البحث العلمي، ص57 .

وتهدف المقابلة بشكل أساسي إلى:

أولاً: الحصول على المعلومات التي يريدها الباحث من المبحوثين.

ثَانِيُّةُ التَّعرف على ملامح أو مشاعر أو تصرفات المبحوثين في مواقف معينة .

وتبرز أهمية المقابلة في الحالات التالية:

- عندما يكون المفحوصون أطفالاً أو أشخاصاً لا يعرفون القراءة والكتابة .
- عندما يكون المحوصون من كبار السن أو العجزة أو المعاقين أو المرضى .
 - حينما لا يرغب المقحوصون في إعطاء آرائهم ومعلوماتهم كتابة .
- حينما يتطلب موضوع الدراسة إطلاع الباحث بنقسه على الظاهرة وعلى مجتمع
 الدراسة .
- حينما يتطلب الموضوع جمع المعلومات من عدد من الأفسراد يعيشون أو يعملون معاً كالعمل في المصانع أو المعلمين في المدارس مثلاً .
 - حينما يكون الهدف الحصول على وصف كيفي للواقع وليس كمّياً أو رقمياً .
 - حينما يتطلب الحصول على المعلومات وجود علاقات شخصية مع المفحوصين .
- حينما يشعر الباحث بأن المفحوصين بحاجة إلى من يشعرهم بأهميتهم ويقدرهم .

أنواع المقابلة:

تقسم القابلة حسب أهدافها إلى:

- المقابلة المسحية، وتهدف إلى الحصول على المعلومات والبيانات والأراء كما هسو
 الحل في دراسات الرأي العام ودراسات الإتجاهات نحو قضية معينة .
 - 2- المقابلة التشخيصية، وتهدف إلى تحديد مشكلة ما ومعرفة أسبابها وعواملها.
 - 3- المقابلة العلاجية، وتهنف إلى تقنيم العون لشخص يواجه مشكلة ما⁽¹⁾.

العلمي، ص44	وزملائه ، البحث	 عبیدات، ذوقان 	ı)
-------------	-----------------	-----------------------------------	----

- 103 -

كما يمكن تقسيم أنواع المقابلات حسب علد من تتم مقابلتهم إلى: 1- المقابلة الفردية .

2- القابلة الجماعية .

ويمكن أن تجرى المقابلة مع شخص واحد لكي يشعر بالحرية في التعبير عن نفسه، ويمكن أن تتم مع مجموعة من الأشخاص في نفس المكان والزمان، وبخاصة إذا كانت المشكلة التي يقوم الباحث بدراستها غير حساسة . وتوفر المقابلات الجماعية على الباحث الكثير من الجهد والوقت والتكلفة، ولكن سلبياتها تكمن في صعوبة السيطرة أحياناً على أفراد العينة والحجل اللي يصيب بعضهم خلال المقابلات الجماعية عا يؤدي إلى عدم المشاركة، وسيطرة بعض الأفراد على جو المقابلة .

وتقسم المقابلة من حيث طريقة إجرائها أو تنفيذها إلى:

- المقابلة الشخصية، ويجلس فيها الباحث وجها لوجه مع المبحوث.
 - المقابلة التلفونية، ويتم إجراؤها عن طريق الاتصال التلفوني .
- المقابلة التلفزيونية، وتتم باستخدام أجهزة التصوير كالفيديو وغيره .
 - المقابلة بواسطة الحاسوب، من خلال البريد الإلكتروني وغيره .

ويقسم عبيدات وزملاؤه (١٠) المقابلة من حيث طبيعة الأستلة المطروحة إلى:

1- المقابلة الحرة أو غير المقتنة، وفيها لا تكون الأسئلة موضوعة مسبقة بسل يطرح الباحث سؤالاً علماً حول مشكلة البحث، ومن خلال إجابة المبحوث يتسلسل في طرح الأسئلة الأخرى . وعادة يكون لنى البساحث الإطار العام أو الأسئلة المعامة حول موضوع البحث . ويستخدم هذا النوع في المقسابلات الاستطلاعية وعندما يكون الباحث غير ملم بالمشكلة أو الظاهرة وليس لديب خلفية كاملة حولها. ويمتاز هذا النوع من المقابلات بغزارة المعلومات السي يوفرها، ويؤخلا

⁽١) عبيدات، محمد وزملائه، منهجية البحث العلمي، ص58-59 ،

ربه صعوبة تحليل الإجابات والمعلومات التي يقلمها المبحوثون.

2- المقابلة المقننة أو المبرمجة، وهي التي تكون أسئلتها محدة ومتسلسلة من قبل الهاحث، وبالتالي تطرح نفس الأسئلة في كل مقابلة وبنفسس التسلسل، حيث يكون لدى الباحث قائمة بالأسئلة التي سيتم طرحها أو مناقشتها، ويحاول الباحث عادة التقيد بهذه الأسئلة . إلا أن ذلك لا يمنع من طرح أسئلة أخرى غير خطط لها إذا رأى الباحث ضرورة لذلك . ويمتاز هذا النوع من المقابلات بسرعة إجرائها وسهولة تصنيف وتحليل إجاباتها .

وتختلف المقابلة في درجة الحرية التي تعطي للمستجيب في إجاباته، وعلى هذا الأساس يمكن تقسيم المقابلات إلى ثلاثة أنواع رئيسة هي:

- 1- المقابلة المفتوحة (Unstructured): وفيها يعطى المستجيب الحرية في أن يتكلم دون محددات للزمن أو للأسلوب. وهذه قد تعطي معلومات ليست ذات صلمة بالموضوع.
- 2- المقابلة شبه المفتوحة (semistructured): وهي تعطي الحريسة للمقابل بطرح
 السؤال بصيغة أخرى والطلب من المستجيب مزيداً من التوضيح.
- 3- المقابلة المغلقة (structured): وهي لا تفسح المجال للشرح المطـول، بـل يطـرح السؤال وتسجل الإجابة التي يقررها المستجيب⁽¹⁾.

وتستخدم في المقابلة نفس أنواع الأسئلة التي يستخدمها البساحث في الإستبانة، ولكنها تطرح بشكل شفوي أثناء المقابلة، وقد تكون الأسئلة:

أ-- مفتوحة النهاية .

ب- مغلقة النهاية .

جـ- مغلقة مفتوحة .

⁽¹⁾ عودة سليمان وزميله . مصدر سابق، ص189 .

- ويجب على الباحث مراعلة ما يلي في أسئلة المقابلة:
- التدرج في طرح الأسئلة بدءاً من الأسئلة العامة والسهلة وغير الحساسة.
 - إضفاء جو من الألفة والمودة والطمأنينة عند طرح الأسئلة .
 - استخدام لغة مفهومة ومناسبة للمستجيب .
 - تشجيع المستجيب على الإجابة وتعزيزه وتشجيعه وشكره .
 - احترام آراء وأفكار ومعلومات المستجيب .
 - عدم مقاطعة المستجيب وعدم طرح أكثر من سؤال في المرة الواحدة .
 - أن يبقى الباحث عسكاً بزمام الأمور أثناء المقابلة.

كيفية إجراء القابلة:

- 1 -- إعداد استمارة المقابلة إعداداً دقيقاً .
- 2- معرفة الباحث بموضوع الدراسة تماماً وبثقافة وخلفيسة المستجيبين . وأن يكون
 مستعداً للإجابة عن تساؤلاتهم .
 - 3 تحديد الأفراد الذين ستتم مقابلتهم ومكان وزمان المقابلة .
- 4- يقدم الباحث نفسه بطريقة لائقة ومقبولة ويذكر الهنف من دراسته وأهمية المعلومات التي سيقدمها المستجيب وأنها سوف تستخدم فقط لأغراض البحث العلمي. (كسب ثقة المستجيب).
 - 5- يراعي الباحث أصول المقابلة والمعاملة اللطيفة.
- 6- يطرح الباحث السؤال ويعطي الفرصة للمستجيب للتعبير عن نفسه وتوضيح وجهة نظره.
 - 7- عدم إجهاد المستجيب بالأسئلة الكثيرة وأن يكون وقت المقابلة معقولاً.
 أما الأمور الواجب مراعاتها في المقابلة فيمكن ترتيبها على النحو التالي:

- 1- الترتيب المسبق للمقابلة، ويجب على الباحث الاتصال بللبحوث لتحديد وقست إجراء المقابلة ومدتها أو إعطائه فكرة مختصرة عن البحث ليهيئ نفسه للمقابلة.
- 2- تحديد مكان مناسب لإجراء المقابلة، ويفضل أن يكون المكان هادئاً وبعيداً عن
 مكان العمل.
 - 3- اهتمام الباحث بمظهره الشخصي وملابسه لأن ذلك يؤثر في المبحوثين.
- 4- ضرورة خلق جو من المودة والاطمئنان بين الباحث والمبحوث والابتعاد عن الرحمية والرهبة في المقابلة . ويفضل بنه المقابلة بسؤال عام جام بعيد عن موضوع المقابلة . ويفضل كذلك أن يوضع الباحث أهناف بحثه للمبحوث وأن يؤكد على سرية المعلومات التي سيقنمها وأن لا تستخلم إلا لأغراض البحث العلمي، ويوضع له أن المعلومات التي سيقنمها ستكون مفينة للبحث وسوف تؤثر في نتائجه .
 - 5- مراعة قواعد وأصول وأمس طرح الأسئلة والتي منهة
 - أن يكون السؤال واضحاً ومفهوماً.
 - أن يطرح السؤال بشكل غير متحيز، بمعنى أن لا يوحي بالإجابة المطلوبة .
 - عنم طرح الأسئلة النقيقة جناً أو الصعبة أو الشخصية جناً .
 - إظهار الاهتمام والمتابعة للمبحوث.
 - 6- عدم إعطاء المبحوث الفرصة لإدارة المقابلة والسيطرة عليها.
- 7- اختيار الطريقة المناسبة لتسجيل الإجابات وتسجيلها أولاً بأول إن أمكن، لتقليل إمكانية النسيان على أن يتم أخذ الملاحظات بطريقة مناسبة بحيث لا يتم تجاهل المبحوث أو عدم الاهتمام به من خلال عدم النظر أو عدم الانتباه إليه أثناه حديثه. ويمكن حل هذه المشكلة باستخدام أجهزة التسجيل المناسبة بعد موافقة المبحوث.

مزايا القابلة:

- يكن استخدامها في الحالات التي يصعب فيها استخدام الإستبانة، كان تكون
 العينة من الأميين أو من صغار السن .
- توفر عمقاً في الإجابة لإمكانية توضيح وإعلاة طرح الأسئلة، وحتى يتسنى ذلك
 فهي بحاجة إلى مقابيل مُلرَّب.
- تستدعي معلومات من المستجيب من الصعب الحصول عليها بأي طريقة أخرى
 لأن الناس بشكل عام يحبون الكلام أكثر من الكتابة .
- توفر إمكانية الحصول على إجابات من معظهم من تشم مقابلتهم (95٪ وربما يزيد)، إذا ما قورنت بالإستبانة (40٪ تقريبا بدون متابعة).
- توفر مؤشرات غير لفظية تعزز الاستجابات وتوضع المساعر، كنغمة العسوت وملامح الوجه، وحرك اليدين والرأس... الح. (1)
 - ارتفاع نسبة الردود مقارنة مع غيرها من وسائل جمع المعلومات كالإستبانات.
- المرونة وقابلية شرح وتوضيح الأسئلة للمستجوب في حالة صعوبتها أو عنم فهمه لها.
- وسيلة مناسبة لجمع المعلومات عن القضايا الشخصية والانفعالية والنفسية الخاصة بسللحوث وهي أصور من الصعب جعها بطرق الحرى كالوثنائق والإستبانات.
- تعد المقابلة وسيلة ممكنة التطبيق في المجتمعات الأمية وفي حالة كون الأطفل هم
 مجتمع المدراسة في حين لا يمكن استخدام الإستبانة في هـذه الأحـوال. ويضيف الرفاعي إلى هذه المزايا للمقابلة ما يلي:
- 1- المرونة، حيث يستطيع الباحث أن يسأل السؤال ويفسره أكثر من مرة للحصول

- 108 -

⁽١)عودة سليمان وزميله . مصدر سابق ص188 .

- على معلومات محلتة من المستجيب، وخاصة إذا كان هناك مسوء فيهم من قبيل المستجيب .
 - 2- معدل الإجابة، يكون معدل الإجابة في المقابلة أعلى منه في حالة الإستبانة.
- 3- مراقبة السلوك حيث يستطيع الباحث مراقبة مسلوك وردود أفعال المستجيب،
 وتخمين صحة أقواله ومنى تعبيرها حقيقة عن الذات.
 - 4- التحكم بالبيئة المحيطة بللقابلة من حيث الهدوء والسرية والظروف الأخرى.
- 5- تسلسل الأسئلة، حيث يضمن الباحث إجابة المستجيب بتسلسل منطقي دون
 القفز من سؤال إلى آخر، ذلك أن (الباحث) يتحكم في طرح الأسئلة .
- التلقائية، وتعني قدرة الباحث على تسجيل الإجابة المساشرة والعقويسة للمستجيب.
- 7- تقليل احتمالية نقل الإجابة عن آخرين أو إعطاء الاستمارة الشخساص آخريس ليقوموا بملئها.
- 8- توقيت المقابلة، حيث يستطيع الياحث تستجيل زمان ومكان إجراء المقابلة وخاصة إذا كان ذلك له أثر على الإجابة (1).

عيرب القابلة:

- تحتاج إلى وقت وجهد كبيرين من الباحث، وبخاصة إذا كنان عند أقراد عينة النواسة كبير، ومنة المقابلة طويلة.
- صعوبة الوصول إلى بعض الأفراد ومقابلتهم شخصياً بسبب مركزهم أو بسبب
 تعرض الباحث لبعض المخاطر عند إجراء مقابلات معهم مثل زعماء الجماعات
 الخطيرة.
- قد تتأثر المقابلة بالحالة النفسية للباحث والمبحوث. أما في الإستبانة فهان

 الرفاعي ، أحمد حسين مصدر سابق .

- المبحوث يستطيع أن يجيب على أسثلته في الوقت المناسب لذلك.
- قد يتحيز المبحوث ليظهر بشكل مناسب أمام الباحث أو أمام الانورين إذا
 كانت المقابلة جماعية أو متلفزة .
- يصعب مقابلة عند كبير نسبياً من الأفراد لأن مقابلـة الفرد الواحد تستغرق وقتاً طويلاً من الباحث.
- تتطلب مقابلين مدربين على إجرائها، فإذا لم يكن المقابل ماهراً مدرباً لا يستطيع
 خلق الجو الملائم للمقابلة، وقد يزيف المستجيب إجابته، وقد يتحيز المقابل من
 حيث لا يدري، بشكل يؤدي إلى تحريف الإجابة.
- صعوبة التقلير الكمي للاستجابات أو إخضاعها إلى تحليلات كمية وبخاصة في المقابلة المفتوحة.
- صعوبة تسجيل الإجابات وصعوبة تجهيز أدوات التسجيل في مكن المقابلة الذي يجده الستجيب غالباً

ويضيف الرفاعي إلى هذه العيوب ما يلي:

- 1- الكلفة، حيث يتكلف الباحث مبالغ باهظة عند إجراء المقابلات لكثرة تنقله من مكان إلى آخر، وقد يدفع مبالغ مالية للمتعاونين معه في إجراء المقابلات وحتى للمستجيب في بعض الأحيان.
- 2- تقليل فرصة التفكير ومراجعة الملفات والسجلات التي لدى المستجيب حيث تتطلب المقابلة إجابة مباشرة.
- 3 علم تماثل طريقة طرح الأسسئلة تماساً من شخص الآخر (الختالاف الإسلوب واللغة).

⁽⁾ الرفاعي ، أحمد . مناهج البحث العلمي، ص206-207 .

⁽¹⁾ عودة ، سليمان وزميله ، مصدر سابق، ص189 .

4- احتمالية تعمد الأفراد إعطاء إجابات لا تعكس آراءهم ومعتقداتهم تماماً وذلك
 لإعطاء الباحث انطباعاً جيداً عن مستواهم وثقافتهم (1).

ويمكن للباحث أن يقع في عدة أخطاء عند استخدام أسلوب المقابلة وهي:

- خطأ الإثبات: عندما يخفق في التعرف على، أو يقلل من أهمية، أو يسهمل وقائع هامة.
 - خطأ الحلف: عندما يحلف الباحث حقيقة جوهرية أو تعبيراً معيناً.
 - خطأ الإضافة: عندما يبالغ الباحث في تقدير ما يصدر عن المستجوب.
- خطأ الإبدال: عندما ينسى الباحث كلمات المستجوب ويستبدلها بكلمات ذات
 دلالات مختلفة.
- خطأ التغيير: عندما لا يتذكر الساحث تسلسل الأحسات والوقائع ويغير في تتابعها(2).

أما أساليب تجاوز سلبيات المقابلة فيلخصها عوض في النقاط التالية:

- تدريب فريق من الأشخاص قبل البدء بإجراء المقابلات تدريباً كافياً.
- تحديد عدد أفراد الدراسة الذين سيقابلهم الباحث أو المتدرب في اليوم الواحسد
 من أجل التخلص من أي إرهاق قد يجدث.
 - الحرص الشديد في اختيار عينة عثلة للمجتمع .
 - زيادة عند جامعي المعلومات يساعد في تقليل الزمن اللازم .
- اكتساب جسامعي البيانيات ثقبة أفراد العينية حتى يحصلوا على البيانيات الصلاقة (3).

⁽¹⁾ الرفاعي أحمد حسين . مناهج البحث العلمي، ص207-208 .

⁽²⁾ فإن دالن، ديوبولد . مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ص443 .

⁽³⁾ عرض، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص124 .

Observation 213- 111

تعد الملاحظة واحدة من أقدم وسائل جمع المعلومات، حيث استخدمها الإنسان الأول في التعرف على الظواهر الطبيعية وغيرها من الظواهر، ثم انتقل استخدامها إلى العلوم بشكل عام وإلى العلوم الاجتماعية والإنسانية بشكل خاص.

وتعد الملاحظة أحدى وسائل جمع المعلومات المتعلقة بسلوكيات الفرد الفعلية ومواقفه واتجاهاته ومشاعره. وتعطي الملاحظة معلومات لا يمكن الحصول عليها أحيانا باستخدام الطرق الأخرى لجمع المعلومات (الإستبانة ، المقابلة ، الوثائل). مثل ذلك دراسة سلوكيات الطفل العدوائي، ومراقبة إنتاجية العمل. كذلك تفييد الملاحظة في الحالات التي يرفض فيها مجتمع أو عينة الدراسة التعاون مع الباحث.

والملاحظة عبارة عن تفاعل وتباط المعلومات بين شخصين أو أكثر، أحدهما الباحث، والآخر المستجيب أو المبحوث، لجمع معلومات محدة حول موضوع معين، ويلاحظ الباحث أثناءها ردود فعل المبحوث (1).

كما تعرف الملاحظة بأنها: عملية مراقبة أو مشاهنة لسلوك الظواهسر والمشكلات والأحداث ومكوناتها المادية والبيئية، ومتابعة سيرها واتجاهاتها وعلاقاتها، بأسلوب علمي منظم ومخطط وهادف، بقصد التفسير وتحديد العلاقة بين المتغيرات والتنبؤ بسلوك الظاهرة وتوجيهها لخدمة أغراض الإنسان وتلبيسة احتياجاته (2).

إجراءات الملاحظة:

تتلخص إجراءات الملاحظة في النقاط التالية: 1- تحديد هدف الملاحظة وبجلفا ومكانها وزمانها.

^(!) الرفاعي، أحمد حسين . مناهج البحث العلمي، ص 22 .

⁽²⁾ العواملة، نائل حافظ . أساليب البحث العلمي، ص130 .

- 2- إعداد بطاقة الملاحظة ليسجل عليها المعلومات التي يتم جمعها بالملاحظة .
 - 3" التأكد من صدق الملاحظة عن طريق إعادتها لأكثر من مرة.
 - 4- تسجيل ما يتم ملاحظته مباشرة .

وتحتاج الملاحظة كطريقة لجمع المعلومات إلى:

- ملاحظ ملرَّب.
 - غير متحيّز.
- يعرف ماذا يلاحظ.
- وفي أي رقت بالاحظ.
- ويأي وسيلة أو أداة يلاحظ.

أما خطوات الملاحظة فهي على النحو التالي:

- تحديد الهنف من الملاحظة .
- تحديد مجتمع الدراسة الذي ستتم ملاحظته.
- محاولة الدخول في مجتمع الدراسة دون ملاحظة أفراد الجتمع، إن أمكن .
- إجراء الدراسة عن طريق مراقبة الأفراد وملاحظة تصرفاتهم وتدوين الملاحظات
 خلال فترة الدراسة حتى لو استمرت لأشهر أو سنوات.
- حل المشكلات التي قد تطرأ على الباحث وخاصة إذا عرفت الجماعة أنه يراقبهم.
 - الخروج بحذر من مجتمع النراسة دون ملاحظة الأخرين .
 - تحليل البيانات التي تم جمعها والخروج بالنتائج وكتابة التقرير .

أنواع الملاحظة:

يمكن تصنيف الملاحظة إلى أنسواع مختلفة حسب الأساس المذي يمكن أن

يعتمد في التصنيف، وقد تقسم الملاحظات على النحو الثالي:

- الملاحظة المباشرة والملاحظة غير المباشرة (حسب مشاركة الباحث).
 - الملاحظة المحدة والملاحظة غير المحدة (حسب الهدف).
- الملاحظة المشاركة والملاحظة غير المشاركة (حسب مشاركة الباحث).
 - الملاحظة المقصودة والملاحظة غير المقصودة (حسب الهدف).
- الملاحظة الفردية والملاحظة الجماعية (حسب عند من يلاحظهم الباحث).
 وتقسم الملاحظة من حيث درجة الضبط فيها إلى:

١- اللاحظة البسيطة:

وتستخدم في الدراسات الاستكشافية حيث يلاحظ البساحث ظاهرة أو حالمة دون أن يكون لديه مخطط مسبق لنوعية المعلومسات أو الأهمداف أو السملوك المذي سيخضعه للملاحظة .

2- اللاحظة النظمة:

ويجدد فيها الباحث الحوائث والمشاهدات والسلوكيات التي يريبد أن يجمع عنها المعلومات أكثر دقة وتحديداً عنها في الملاحظة المسلومات أكثر دقة وتحديداً عنها في الملاحظة المسلومات البسيطة. وتستخدم الملاحظة المنظمة في الدراسات الوصفية بكافة إنواعها.

كما تقسم الملاحظة من حيث دور الباحث إلى:

1- الملاحظة الشاركة:

وفيها يكون للباحث دور إيجابي وفعل، بعنى أنه يقوم بنفس الدور، ويشارك أفراد الدراسة في سلوكياتهم ومحارساتهم المراد دراستها . مشل ذلك أن يعيش الباحث مع السجناء وكأنه سجين منهم دون أن يعرفوا ذلك . وللملاحظة المشاركة إيجابيات كثيرة ولها سلبيات وغاطر وبخاصة عندما تعرف عينة الدراسة أن الباحث يجري دراسة عنها، حيث يتغير سلوكها غالباً .

2- اللاحظة غير الشاركة:

وفيها يقوم الباحث بأخذ موقف أو مكان ويراقب منه الأحداث أو الظاهرة أو السلوك دون أن يشارك أفراد عينة الدراسة بالأدوار التي يقومون بها. وقد يستخدم الكاميرا وخاصة (الفيديو) في هذا النوع من الملاحظات شريطة عدم معرفة المبحوثين بذلك.

إرشادات للملاحظة الجيئة (1).

- الحصول على معلومات كافية مسبقة عن موضوع الدراسة الذي سيتم ملاحظته.
 - تحديد أهداف استخدام أسلوب الملاحظة لجمع المعلومات.
 - استخدام الوسائل والأدوات المناسبة لتسجيل الملاحظة .
- تحديد الفثات (الأفراد الجماعات، الأشياء الظواهر... الح) التي سيقوم البساحث علاحظتها.
 - النقة في الملاحظة وعدم التسرع في النتائج.
 - المعرفة التامة بأساليب وأدوات القياس قبل استخدامها.
 - القيام بالملاحظة بشكل ناقد وبعناية.
 - ملاحظة السلوك لفترة زمنية مناسبة .
 - بجب تحديد السمات أو الخصائص التي يجب ملاحظتها .
 - ملاحظة السلوكات ذات العلاقة عشكلة البحث.
 - التركيز على ملاحظة عند محنود من أنماط السلوك في وحنة الزمن .
 - محاولة القيام بالملاحظة دون معرفة الفرد بأنه يلاحظ من قبل الباحث.

عودة ، أحمد سليمان وزميله . مصدر سابق ، ص 179 - 180 .

⁽¹⁾ انظر: غرايبة، فوزي وزملاؤه. مصدر سابق.

- ملاحظة أكبر ما يكن من السلوكات المرتبطة بالسمة الملاحظة وذلك بالقيام
 بلللاحظة على فترات.
 - التسجيل الفوري للملاحظات، حتى لا تتعرض المعلومات للنسيان.
- محاولة إشراك عند من الباحثين المدربين لمساعنة الباحث في الملاحظية لأن ذلك يوقر تكاملاً في الملاحظة ويقلل من تحيز الباحث.
 - عدم محاولة تفسير الباحث للسلوك الملاحظ مباشرة.

تسجيل العلومات:

يمكن تسجيل المعلومات في طريقة الملاحظة بعدة طرق أهمها:

- ان يسجل الباحث بنفسه المعلومات من خلال كتابتها مباشرة أثناء الملاحظة أو
 بعدها بقليل .
- ان يستخدم الباحث أجهزة التصوير المناسبة مثل كاميرا الفيديو وغيرها . ويؤخذ على هذه الطريقة أن المبحوث بغير سلوكه ويصطنع تصرفاته إذا شعسر بوجود آلة تصوير أو تسجيل تتابعه .

ويقول عوض (١) أنه من أجل الحصول على ملاحظات منظمة وموثوق بسهه هناك بعض الأساليب التي يمكن إتباعها، وهي مرتبة حسب أهميتها على النحو التالي:

1- التسجيل على الفيديو، حيث يتم تسجيل الصوت والصورة ويتمكن الباحث من الرجوع إلى الموقف الواحد أكثر من مرة حتى يتوصل إلى المعلومات التي يرغبها. وهذا الأسلوب مكلف ويحتاج إلى وقت طويل.

⁽¹⁾ عوض، عدنان . مناهيج البحث العلمي، ص104 .

- التسجيل على شريط صوتي حيث يتم فقط تسجيل الصوت ويمكن الاستماع
 إلى الشريط أكثر من مرة واحدة وهو أسلوب غير مكلف ولكنه لا يصلح في
 كل المواقف .
- ٦- المعاينة النشطة، حيث يقوم الباحث بملاحظة أفراد الدراسة ومراقبتهم وتستجيل المعلومات التي يريد أولاً بأول وفور وقوعها.

مزايا الملاحظة(1):

- قد تكون الملاحظة أفضل وسيلة لجمع المعلومات حبول كثير سن الظواهر
 والحوادث كالظواهر الطبيعية، والدراسات المتعلقة بالحيوانات.
- تسجل الملاحظة الحادثة والتصرفات والسلوكات في وضعها الطبيعي وخاصة إذا لم يشعر المبحوثون بأن المباحث يلاحظهم، وفي وقت حدوثها.
 - تسميح بالتعرف على بعض الأمور التي قد لا يكون الباحث قد فكر بأهميتها.
- يجمع الباحث معلوماته عن الظاهرة في ظروفها الطبيعة عما يزيد من دقة المعلومات.
- يمكن إجراء الملاحظة على عدد قليل من المفحوصين، وليس من الضروري أن
 يكون حجم العينة التي يتم ملاحظتها كبيراً .
- يتم تسجيل السلوك الذي بالاحظ مباشرة أثناء الملاحظة عما يضمن دقة التسجيل
 وبالتالي دقة المعلومات.
 - توفر معلومات عن السلوك الملاحظ في أوضاع واقعية .
 - إمكانية استخدامها في مواقف مختلفة ولمراحل عمرية متباينة .

 ⁽¹⁾ انظر: عودة أحمد سليمان وزميله ، مصدر سابق، ص180 -- 181 .
 الرفاعي، أحمد حسين . مصدر سابق، ص226 .

- توفر قدرة تنبؤية عالية نسبياً وذلك للتشابه النسبي لظروف السلوك الملاحظ مع
 السلوك المنتظر أو المتوقع .
 - توفر الملاحظة بيانات أو معلومات كمية ونوعية .
- تنفرد في الحصول على معلومات لا يمكن توفيرها بطريقة أخرى، كما هـ و الحـ ل
 في البحوث الميدانية .

عيوب اللاحظة:

- قد تستغرق وقتاً وجهداً وتكلفة مرتفعة في بعض الأحيسان، وخاصة إذا تطلب
 الأمر ملاحظة الظاهرة لفترات زمنية طويلة وفي ظروف صعبة.
- قد يتعرض الباحث للخطر في بعض الأحيان كما هو الحلل في ملاحظة بعيض
 الظواهر الطبيعية أو القبائل البدائية أو الأفراد العدوانيين وغير ذلك.
- التحيز من قبل الباحث في بعسض الأحيان وخاصة عند تأثره بالظاهرة التي يلاحظها، والتحيز من قبل المبحوثين عند إدراكهم أنهم يخضعون للملاحظة.
- هنالة بعض القضايا والمشكلات والسلوكات الخاصة بالأفراد والتي من الصعب
 وأحيانا من المستحيل ملاحظتها، كالعلاقة بين الزوجين مثلاً.
- يغير الأشخاص اللين تتم ملاحظتهم سلوكاتهم ولا يظهرون سلوكيات حقيقية
- تتطلب الملاحظة وقتاً طويلاً، وقسد ينتظس الباحث أياماً أو أشهراً أو سنوات الظاهرة التي يرغب في ملاحظتها.
 - قد تتأثر الملاحظة بعوامل وقتية تؤثر على نجاحها ودقة معلوماتها.

الوثائق (مصادر العلومات) Documents :

بالإضافة إلى الملاحظة والمقابلة والإستبانة باعتبارها أدوات أو طرق لجمع المعلومات يستخدم الباحثون الوثائق أو المصادر المختلفة (المطبوعة وغير المطبوعة) التي تضم المعلومات ، وتقدم هذه الوثائق أو المصادر الكثير من المعلومات المهمة للباحث حول دراسته وخاصة في المراحل الأولى التي يسعى خلالها الباحث إلى تكوين خلفية نظرية علمة عن المشكلة أو موضوع الدراسة، وكذلك في مرحلة التعرف على الدراسات السابقة في الجل .

يقول غنيشا وزميله أن الوثيقة مانة توفر معلومات أو إرشادات. وهي الوصاء الماني للمعرفة وللذاكرة الإنسانية. وتوجد أنواع كثيرة من الوثنائق، ولابند لخبير المعلومات أن يجيد معرفة خواصها وتحديد نوعها حتى يجسري عليها المعالجة المناسبة ويستعملها الاستعمل المناسب. وهناك نوعان من الخواص للوثائق (١٠):

- الحاصة المادية (مادة صنع الوثيقة، طبيعة الرموز المستخدمة الحجم، وسيلة الإنتاج، إمكانية قراءة الوثيقة مباشرة أو ضرورة استخدام آلة لهـذا الغـرض...
 الخ).
- ب الخاصية المعتوية للوثيقة (الهدف، المحتسوى، الموضوع، المصدر، كيفية الحصول عليها... الغ) .

ولكي يصبح إنتاج معين وثيقة صالحة للإعلام ولنقل المعلومات لابد أن تتوافر فيه بعض الشروط الأساسية التي منها:

- ١- أن يكون هذا الإنتاج أصيالاً، وأن يمكن التثبت من أصلم (مؤلفه مصدره تاريخه).
- 2- أن يكون موثوقاً به ويمكن اعتماده ويمكن كذلك التأكد من صحة المعلومات

⁽¹⁾ غنيشا، كلير . المعلومات والتوثيق: مدخل عام، ص40 .

ألتي وردت به .

3- أن يكون الوصول إليه على قدر الإمكسان متيسراً، أي أن يحكن تحديد موقعه والحصول عليه عن طريق الإعارة أو الإقتناء أو النسيخ بصورة قانونية بمعنى آخر أن يكن على الأقل إتاحة الوصول إليه لجمهور معين .

ويمكن التمييز بين الوثائق الحام والوثائق المصنعة . فالأولى هي مواد أو أشياء وجدت على حالتها في الطبيعة مثل المعادن، والحفريات ، والكواكب والعينات بكافة اشكالها . أما الوثائق المصنعة، فهي مواد من صنع الإنسان . وقسد تكون من إنتاج بدوي تقليدي، أو صناعي، أو إنتاجاً فكرياً، (الإنتاج العلمي والأدبي والفني... الح) .

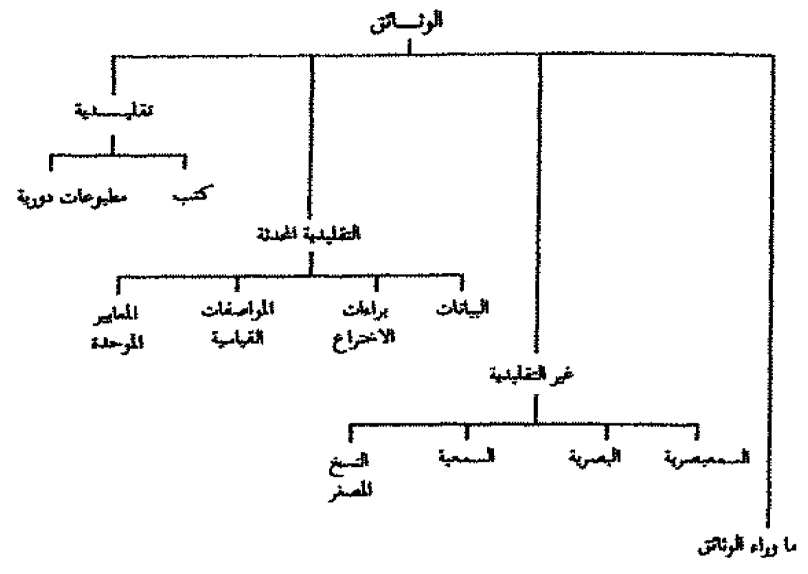
وتصدر بعض الوثائق مرة واحدة بينما تصدر وثنائق أخرى في مجموعات وبشكل دوري مثل المجلات والصحف والتقارير الدورية . وهناك الوثنائق المنشورة التي تعسرض في الأمسواق التجارية ويمكن أن يقتنيها كل من يرضب في ذلك والوثائق غير المنشورة التي لا تعرض في الأسسواق التجارية ويتم توزيعها بأعداد محدودة أو لا يتم توزيعها إطلاقاً.

ويقسم رانجاناثان الوثاثق تبعاً لمدى تداولها وحماية حقوق تأليفها ومستويات إنتاجها إلى ست فئات على النحو التالي:

- 1- الوثائق المقيدة التي يقتصر توزيعها على هيئات أو أفراد بالذات.
- 2- الوثائق الداخلية، التي لا يتعدى مجل استعمالها حدود المؤسسة التي أنتجتها.
- 3- الوثائق الخاصة: التي يقتصر تداولها على الخاصة دون سواهم كالأطروحات.
- الوثائق السرية: التي يحظر تداولها خارج نطاق مجموعة معينة من المستفيدين .
 - 5- الوثائق ذات حقوق الطبع والنشر المحفوظة لصالح فرد أو هيئة .
- 6- الوثائق غير الخاضعة لحقوق النشر والتي يمكن ألي فسرد استنساخها ومسن دون
 قيد.

- 120 -

⁽¹⁾ قاسم حشمت مصافر المعلومات ، ص27.



وتقسم المصادر الوثائقية عند حشمت قاسم (١) على النحو التالي: 1- وثائق المعلومات الأولية كللفكرات والأرشيف .

2- وثائق الملومات الثانوية كالكتب العامة والمراجع.

3- وثائق الدرجة الثالثة، كالببليوغرافيات.

وانطلاقاً من أهمية الوثائق ومصادر العلومات المختلفة في بجال إعداد البحوث والدراسات العلمية بشكل خاص، والثقافة الجماهيرية بشكل عام، فقد حظيت بمكانة خاصة واهتمام كبير من قبل المكتبات المختلفة. ويتسع مصطلح (مصادر المعلومات) ليشمل كل الأوعية والوسائل والقنوات والأدوات التي يمكن نقل المعلومات من خلالها إلى القارئ أو الباحث، وكبل ما يمكن جمعه وحفظه وتنظيمه في المكتبات، واسترجاعه وتقديمه للقراء والباحثين.

⁽¹⁾قاسم، حشمت . مصلار المعلومات، ص15-17 -

وتقسم مصادر المعلومات التي تقدمها المكتبات للباحثين على النحر التالي(1):

- المصادر العامة التي تعالج أكسر من موضوع، والمصادر المتخصصة التي تعالج موضوعاً محدداً، وهذه تعد الأفضل للباحثين.
- المصادر المطبوعة كالكتب والنوريات، والمصادر غير المطبوعة كالأفلام والشرائح.
- المصادر الأولية كالوثائق والمخطوطات والصور والخرائط، والمصادر الثانوية
 كالكتب والمراجع التي تعتمد على المصادر الأولية .
- المصلار التقليدية كالكتب والمراجع والمسلار غير التقليدية كللواد السمعية
 والبصرية والمواد الحوسبة مثل أقراص الليزر CD ROM .

: General Books الكتب العامة

الكتاب عبارة عن إنتاج فكري مطبوع على مجموعة مسن الأوراق الستي تثبت معاً لتشكل وحدة واحدة وتشترط اليونسكو أن لا تقبل عدد صفحاته عن 9 صفحة عدا صفحة العنوان. وإذا قلت عدد صفحاته عن ذلك يصبح كتيباً. وقد تطور الكتاب عبر العصور المختلفة من حيث الشكل والموضوع حتى أصبح من أكثر مصادر المعلومات شيوعاً. ومن أنواع الكتب:

- الكتب أحادية الموضوع التي تعالج بشكل دقيق وشامل موضوعاً معيناً أو مشكلة معينة، مثل كتاب (الذكاء). وهذا النوع من الكتب أكسر أهمية للباحث من غيره من الكتب.
- الكتب الشاملة أو التجميعية، وتحوي على فصول أو بحوث لمؤلف واحد أو لعدد من المؤلفين في موضوع واسع أو موضوعات ذات علاقة مثل كتاب (القنون الجميلة) وكتاب (علم المكتبات والتوثيق والمعلومات).

⁽۱) همشري، عمر وعليان ، ربحي . أساسيات علم المكتبات والتوثيق والمعلومات، ص79 .

- الكتب الدراسية أو المنهجية المقررة وتحتوي على الحقائق الأساسية والمعلومات والنظريات التي استقرت في مجالها. وعلاة تؤلف هذا الكتاب لأغراض التعليم والتدريس.
- الكتب الرسمية وتصدر عن النوائر الحكومية والمنظمات والمؤسسات غير
 المكومية، وتضم التقارير والأنظمة والقوانين والقسرارات والإحصاءات
 والمنجزات لمنه المؤسسات.
 - الكتب المقدسة كالقرآن الكريم والإنجيل.
 - وهناك القصص والروايات المختلفة كنوع من الكتب.

الراجع References

المرجع عبارة عن كتاب لا يقرأ من أوله إلى آخره ولكسن (يرجع) إليه عند الحاجة أو يستشار للحصول على معلومة معينة يحتاجها الباحث بسرعة . وتمتلز المراجع عن غيرها من الكتب بالميزات التالية:

- 1- التنظيم لتسهيل وصول الباحث إلى المعلومة الستي يريب وتنظم المعلومات في المراجع هجائياً أو موضوعياً أو جغرافياً أو تلزيخياً أو جدولياً.
 - 2- خولية التغطية للموضوع.
 - 3- الاختصار والتركيز في معالجة الموضوع.
 - 4- ضخامة الحجم وارتفاع الثمن غالباً .

وتقسم المراجع بشكل عام إلى:

الموسوعات أو دوائر العرفة Encyclopedias :

(١) عمر همشري. المرجع في علم المكتبات والمعلومات، ص72-73.

عنداً كبيراً من النراسات أو المقالات المكتوبة من قبل متخصصين في الموضوع. وتقدم الموسوعات معلومات شاملة ولكنها عامة عن الموضوع بحيث تفتسح للباحث الباب للانطلاق نحو مصادر أخرى. وتقسم الموسوعات حسب موضوعاتها إلى (١):

- ١١- الموسوعات العامة مثل الموسوعة الأمريكية والموسوعة البريطانية والموسوعة
 ١لعربية العالمية وموسوعة المعرفة وغيرها.
- 2- الموسوعات المتخصصة مثل الموسوعة الطبية والموسسوعة الإسسلامية والموسوعة السياسية والموسوعة الفلسطينية وغيرها.

ويفضل أن يرجم البساحث إلى الموسوعات المتخصصة في يحوثه ودرامساته العلمية، لأنها أفضل له من الموسوعات العامة .

الماجم أو القواميس Dictionaries

يعرف القاموس بأنه كتاب يضم مفردات لغة معينة أو عدة لغات ويرتبها هجائياً ثمم يقدوم بشرحها وتفسيرها ويوضح طريقة نطقها ومعانيها المختلفة ومترادفاتها واستعمالاتها المختلفة ومختصراتها... الح. ويمكن أن يكون القاموس أحلي اللغة مثل (لسان العرب) أو ثنائي اللغة مثل (المورد: إنجليزي - عربي)، أو ثلائي اللغة أو متعدد اللغات. وتقسم المعاجم بشكل عام إلى:

- ١ المعاجم اللغوية العامة التي تتناول الفاظ لغة معينة مثل (المنجد والعصري و المعاجم اللغوية العامة التي تتناول الفاظ لغة معينة مثل (المنجد و Oxford English Dictionary وغيرها).
- المعاجم المتخصصة التي تضم الألفاظ أو المصطلحات الخاصة بموضوع معين أو عدة موضوعات ذات علاقة مثل (المعجم الجغسرافي، المعجم الفلسفي، معجم مصطلحات علم المكتبات والمعلومات Dictionary of Education وغيرها).

⁽¹⁾ انظر: جاسم جرجيس ، المراجع والخدمات المرجعية . ٣ بغسدان مركبز التوثيق الإعلامي للدول الخليج العربي، 1985 .

وتقدم المعاجم للباحثين المعلومات المختلفة عن الكلمات والمصطلحات غمير الواضحة لليهم .

معاجم التراجم والممير Biographies :

وتهتم بحيلة الأعلام من النساس حيث تقدم معلومات كاملة عن حياتهم وإنجازاتهم . وقد تكون عامة مثل (الأعلام) أو متخصصة مثل (دليل العمالين في الكتبات في الوطن العربي) . وقد تتناول منطقة جغرافية معينة مثل (أعملام سن البحرين) أو تكون عللية مثل Who's Who .

وقد تتناول حياة المتوفين والأحياء في المجلل وقد تقتصر على المتوفين فقد مشل (وفيات الأعيان) أو الأحياء فقط مثل (معجم الشعراء العرب المعاصرين) . وتقدم معاجم التراجم والسير معلومات مهمة للباحثين الليس يكتبون دراسات أو بحوثاً حول حياة أشخاص معينين .

ومن المراجع أيضاً:

- الكتب السنوية Yearbooks أو الحوليات التي تصدر سنوياً وترصد الإنجازات
 والأحداث والفعاليات لسنة كاملة سواء على المستوى الدولي أو الوطني أو على
 مستوى مؤسسة معينة.
- كتب الحقائق وتشتمل على البيانات والحقائق الأساسية المتعلقة بالموضوع مشل
 كتاب Famous First Facts .
- الأدلة Directories وتشمل أدلة الأماكن الجغرافية والسياحية وأدلة التلفونات
 وأدلة المؤسسات المختلفة وأدلة الأفراد العاملين في عجال معين، وأدلمة الملوريات
 وأدلة الرسائل الجامعية وأدلة المراجع وغيرها.
- الموجزات الإرشادية وتقدم توجيهات وإرشادات الأداء عمل أو وظيفة أو نشاط
 معين مثل كتب الطبخ وإصلاح السيارات والأجهزة ومن أشهرها Do it)

. (Yourself Books وغيرها .

الأطالس والحرائط والكرات الأرضية وغيرها من المراجع الجغرافية .

Bibliographies الهينيوغرافيات

كلمة ببليوغرافيا كلمة يونانية تعني (وصف الكتب) والمصادر الأخرى. وللببليوغرافيا قواعد وأصول يتم من خلالها جمع ووصف وتنظيم الكتب والمصادر الأخرى للمعلومات في موضوع معين أو بلد معين أو لمؤلف معين أو لفئة معينة من القراء أو في لغة معينة أو لفئرة زمنية معينة... الح.

ويقوم بإعداد البيليوغرافيات المكتبات الوطنية وغيرها من المكتبات وجمعيات المكتبات والمراكز البيليوغرافية والأفراد المتخصصون (البيليوغرافيون) . ويمكن للباحثين من خلال البيليوغرافية معرفة ما نشر في بجل بحثهم بسهولة ويسر . وتقدم البيليوغرافيا معلومات كلملة عن الكتب أو غيرها من المواد التي تضمها مشل (المؤلف، العنوان، الطبعة، مكنان النشر، الناشر، سنة النشر، عدد الصفحات، والموضوعات التي يعالجها الكتاب... الح) .

ويتوافر حالياً انواع مختلفة من الببليوغرافيات أهمها:

- البيليوغرافيات الوطنية أو القومية (تصدر عن المكتبة الوطنية).
- الببليوغرافيات العامة والببليوغرافيات المتخصصة أو الموضوعية .
 - الببليوغرافيات التجارية (تصدر عن دور النشر والتوزيع) .
 - ببليوغرافيات الأفراد (مثل ببليوغرافيا طه حسين) .
- ببليوغرافيات المؤسسات (مثل ببليوغرافيات إصدارات جامعة القدس المفتوحة
 - بېليوغرافيا البېليوغرافيات^(۱).

 ⁽¹⁾ أبو بكر الهوش. الملخل إلى علم الببليوغرافيا. " طرابلس: منشورات الكتاب، 1981.

· البينيوغرافيا الرئيسية (كشاف المؤلفين) (* 4 .) عقيل ، مصطفى . التسافس الدولسي فسي الخليسج العربسي ١٦٢٢ -- ١٧٦٢م / تسأليف مصطفى عقيسًا . - ط٢ . - الدوحية : المؤسسة العالمية للطباعية والنشر، ۱۹۹۱ --- ۳۱۲ ص. (* * 1) العقيلي ، محمد أرشيد . الخليج العربي في العصور الإسلامية : منذ فجر الإسلام حتى مطلع العصور الحديثة / تأليف محمد أرشيد العقبلي . - ط٢ . - بيروت : دار اللهكر الليثاني ، ۲۶۸ - ۲۶۸ من . (YTY) علیان ، ریحی مصطفی ۔ الصحف والصحافة في البلاد العربية والبحرين . " البحرين الثقافية . -- س۲ بع۷ (ينابر ۱۹۹۱) . -- س ۲۲ -- ۱۹۹۹ . { TTT } العماري ، قضل بن عمار . ابن المقرب وتاريخ الإسارة العيونية في بالله البحريين / فضل بان عمار العماري . - الرياض: مكتبة التربة ، ١٩٩٤ . - ٢٠٣ ص . (YTE) الممر ، عارف عبدالرحمن بن قمير . شاعر من الأسرة الحاكمة : الشيخ أحمد بن محمد أل خليفة : حياته وشعره / اعداد عارف عبدالرحمن بن قمير العمر ؛ إشراف ظهور احمد أظهر .- إياكستان: جامعة البنجساب ١٩٩٥ .- ٢١٥ ص (رسالة ماجستير)

(صفحة من ببليوغرافيا)

- (^¢) -----

الكشافات Indexes والستخاصات Abstracts

وتهتم برصد وتسجيل ووصف مقالات الدوريات وغيرها من مصادر المعلومات وتقديم معلومات كاملة عنها وملخصات لها. وقد تم تحويل معظم الكشافات والمستخلصات من الشكل المطبوع إلى قواعد بيانات تم إدخالها في نظم وشبكات المعلومات مثل ERIC في التربية و LISA في علسم المكتبات و شبكات المطب وغيرها الكثير. وتخدم الكشافات والمستخلصات الباعثين بشكل أفضل من الببليوغرافيات التي تركز على الكتب ولا تقدم في الغالب ملخصات الماري

النوريات Periodicals

الدورية عبارة عن مطبوع دوري يصدر في فترات زمنية محددة بشكل منتظم أو غير منتظم ولها عنسوان واحد متميز ينتظم جميع أعدادها ويشترك في كتابه مقالاتها العديد من الكتاب وتحمل أرقاماً متسلسلة وتاريخاً محدداً لكل عدد وتصدر إلى ما لا نهاية. وقد قسمت اليونسكو الدوريات إلى الصحف اليومية أو الجرائسة والجملات بمختلف أنواعها.

وتعد الدوريات من أهم مصادر المعلومات للباحثين لأنها تقدم لهم معلومات أكثر حداثة وتركيزاً ودقة مسن الكتب، وتضم العديد من المقالات والدراسات والبحوث بأقلام متخصصة أو معروفة في الجال، وتشمل معلومات لا يمكن أن تظهر في المحتب كالأخبار والاكتشافات والأحداث الجارية. ومن السهل التعامل معها من الناحية الشكلية أو المادية، كما يمكن قراءتها في أي وقت أو مكان.

وتقسم اللوريات حسب فترات صلورها إلى: يومية، تصف أسبوعية أسبوعية أسبوعية تصف شهرية، شهرية، مرة كل شهرين، مرة كل ثلاثة أشهر (فصلية)، مرة كل أربعة أشهر، تصف ستوية، وستوية أو حولية). كما تقسم حسب الجهات التي تصرها إلى: دوريات تجارية (تصدر عن مؤسسات تجارية وتهدف إلى الربح والدعاية

القدين..معركة مستمرة / فيمل الصيني // المعطيني - ع. 13 . (كانون المشاني 1999) ص. 42-52.

القرار 150 ديملومانيا / عدنان المنيد حسين // شؤون اللاوسط. ~ ع. 80 (شباط 1999) ص. 27-35.

المقرار ١٢٥، حزب الله و سوريا ؛ سياسة المواجهة لحي المجتوب اللبناني / هينم مزاحم // شؤون الملاوسط. - ع. 80 (شياط 1999) عن . 45∼55،

مدى متطبيق المقانون الدولسي الملائباني على اللارامي المصحفية عتد زعللان الدولة / إبراهيم شعبان // الصياسة الفلسطينية، ~ مج، 6، ع. 21 (شماء 1999) ص.6~21.

مسؤولية لاسراشيل الدولية عن عدوانها المستمر على لمبنان / كمال حياد // ثؤون اللاوسط. - ع. 80 (شياط 1999) ص. 73-87.

مستقبل الديمشراطية : هل كانت الديمقراطية مجرد لحظة!!؟ / روبرت كابلدن، احمد خشر // الثقافة السالمية. " ع. 93 (الاار / شيسان 1999 } ص. 6-31.

الصعركة اللانبخابية بين لمختياهو و المجتراللات اللاسراتيليين / عنصان كامل // الدناع. ~ ع. 152 (الادر 1999) ص. 63-67.

مقومات اللامة العربية من منظور الثيوعيين العرب / احمد ماضي // المجلة المفلمفية العربية، → مج، 1/ 3 (1997) ص - 12-5.

المياه في المشرق اللاوسط : 1هم المشكللات الماشية بين دول سنطقة المشرق اللاوسط / معيد محمد سعدون // الدفاع. - ع. 152 (10:ر 1999) من . 68-71.

هل العراق قابل للقصمة؟ في غيابارادة العيث المخترك، ميبقى العراق محكوما عليه باللاستبداد أو المقوضي / غيان العطية // المعلقب العراقي: " ع. 87 (11) (1999) من. 2-5.

على تتكرر لهي ليبيا ما ساة العراق؟ / عبدالعزيز الناعد // البيان. -- سج. 13: ع. 135 (11/ 1999) ص. 68-77.

(صفحة من كشاف)

والإعلان) وهوريات غير تجارية (تصدر عن مؤسسات حكومية أو علمية ولا تسهلف إلى الربح). كما تقسم الدوريات حسب موضوعاتها إلى:

أ- الدوريات العامة وتنشر المقالات والدراسات والأخيار والتحقيقات
 العامة وتكون موجهة إلى جمهور واسع جداً من القراء ومن أمثلتها مجلة (العربسي)،
 و (الجلة الثقافية) ومجلة (Times) الأمريكية وغيرها.

ب- المعربات المتخصصة وتهتم بنشر المقالات والمعرات والبحوث العلمية المتخصصة والمتعمقة في موضوع أو تخصص معين مثل: (الجلة الطبية، بجلة المكتبات والمعلومات العربية، الجلة الهندسية)، وغيرها(1).

وبسبب كثرة الدوريات، حيث يصدر أكثر من نصف مليون دورية في العالم، فقد ظهرت أدلة الدوريات سواء على المستوى الوطني مثل: دليل الدوريات الأردنية أو العربي مثل دليل الدوريات العربية ، أو العالمي مثل (Ulrich) وغيرها .

الواد السمعية والبصرية Audio Visual Materials

يشمل مفهوم المواد السمعية والبصرية جميع المواد والوسائل والأوعية والأجهزة التي قد تستخدم في التعامل مع المعلومات والتعبير عنها واسترجاعها من خلال حاسة السمع أو البصر أو كليهما. وتقسم هذه المواد إلى:

- 1- المواد السمعية ويعتمد الباحث في التعمامل معها واسترجاع معلوماتها على حاسمة السمع فقط، ومن أمثلتها: الأشرطة والتسجيلات والأسسطوانات السمعية.
- 4 المواد البصرية ويعتمد البساحث في التعمامل معها واسترجاع معلوماتها على حاسمة البصر فقط، ومن أمثلتها: الصور والخرائط والشرائس الفيلميسة والمجسمات والكرات الأرضية والعينات والنمانج والمصغرات الفيلمية والأفلام غير الناطقة.

⁽¹⁾ انظر: برجس عزام، الدوريات. - معشق: دار طلاس، 1990.

3- المواد السمعية البصرية وتتطلب حاستي السمع والبصر للتعامل معسها واسترجاع معلوماتها ومن أمثلتها: أشرطة الفيئيو والأفسلام السينمائية الناطقة (1).

الصفرات الفيلمية Microforms

مصطلح عام يطلق على كافة أشكل النسخ المصغر، وهي مواد أو ومسائط بصرية تستنسخ عليها الكتب والمخطوطات والمجلات والجرائد والرسائل الجامعية والوثائق المختلفة بصورة مصغرة جلاً على مواد فيلمية، بحث لا يمكن قراءتها بالعين المجسودة أو إعادتها إلى حجمها الطبيعي واستنساخ صورة ورقية عنها إلا بواسطة أجهزة قراءة وتكبير خاصة بها.

والمصغرات الفيلمية أسلوب تقني حديث للتعامل مع المواد التي يخشى عليها من التلف أو السرقة أو السروير أو التي أصبح حجمها كبيراً لدرجة مزعجة للمكتبة . وتأتي أهمية المصغرات الفيلمية من قدرتها على المحافظة على الوثائق للمكتبة . وتأتي أهمية المصغرات الفيلمية من قدرتها على المحافظة على الوثائق للمة تصل إلى 500 عام، وسهولة الاحتفاظ بها ونسخها وتبادله واستحالة عملية تزويرها وقدرتها على حل مشكلة ضيق المكان وعدم توفر بعض الوثائق (كالمخطوطات والرسائل الجامعية) بشكلها الأصلي المطبوع . كذلك تسهم المصغرات الفيلمية في الحد من عمليات السرقة للوثائق الأصلية والنادرة (٢٠٠٠) .

ريتوافر حالياً شكلان رئيسان للمصغرات الفيلمية هما:

١- الشكل الملفوف على بكرات أو على كاسيت أو كارتردج كالميكروفيلم.

-2 الشكل المسطح أو المستوي كلليكروفيش والميكروكارد.

والجنير بالذكر أن الكثير من الوثائق القديمة والنادرة وذات الأحجام الكبيرة

⁽¹⁾ انظر: ربحي عليان ومحمد الدبس. وسائل الاتصل وتكنولوجيا التعليم 1999.

⁽²⁾ انظر: شعبان خليفة . المصغرات الغيلمية في المكتبات ومراكز المعلومات، 1981 .

قد تم تصويرها بشكل مصغر ولا تتوافر للباحثين إلاً في همذا الشكل. ولمذا فهان تعلمل الباحثين مع هذه المواد أصبح ضرورة لابد منها أحيانا.

مواد تتخزين المعلومات في العاصوب . Computer

الحاسوب جهاز قادر على إجراء العمليات الكثيرة التي يحتاجها الباحث في تعلمه مع المعلومات كالاختيار والمقارنة والتحليل والنسخ وغيرها . ويقوم الحاسوب بمعالجة المعلومات وفق سلسلة من التعليمات أو الأوامر المعنة مسبقاً والتي يطلق عليها اسم البرنامج (Program) . ويقوم الحاسوب بإخراج التسائج المطلوبة فيما يتعلق بالمعلومات التي تم إدخالها كما يملك الحاسوب القدرة على تخزين مصادر المعلومات واسترجاعها على نطاق واسع () . ويتكون الجانب المادي للحاسوب من ثلاثة عناصر رئيسية هي: وحنة إدخال المعلومات، وحنة المعالجة المركزية أو التشغيل، ووحنة استخراج النشائج أو استرجاع المعلومات . وتتلخص فوائد الحاسوب فلباحثين في النقاط التالية:

- السرعة في التعامل مع المعلومات.
- الدقة في النتائج والمعلومات المسترجعة .
- التخفيف من حدة الأعمل الروتينية والتقليل من الأعمل الورقية مشل النسخ
 والطباعة والتصوير.
 - توفير طاقة تخزين عالية للمعلومات (2).
 - إجراء العمليات التي يصعب على العقل البشري إنجازها بسرعة فائقة .
 - عدم تكرار المعلومات وتخزينها لمرة واحدة.

وبالإضافة إلى وحدة الذاكسة الرئيسية وهي وحدة التخزين الأساسية في

⁽¹⁾ يوسف نصير، الحاسوب. - عملان الجمعية العلمية الملكية، 1988 .- ص13.

⁽²⁾ همشري ، عمر وعليان ، ريحي . أساسيات علم المكتبات والتوثيق والمعلومات، ص278 .

الحاسوب، هناك وحدات التخزين المسائلة ومن أهم أنواعها المستخدمة بشكل واسع.

- الأقراص المغنطة.
- الأشرطة المغنطة .
- اسطوانة الليزر المضغوطة أو المدمجة (CD ROM) وهي عبارة عن أسبطوانات بشكل أقراص مسطحة مستديرة تشبه الأسطوانة الموسيقية الصغيرة ولكنها فضية اللون وتعكس اللون البنفسجي، ولا يزيد عيط القسرص عن 12سم وتعتمد هذه الأسطوانة على أشعة الليزر في تخزين واسترجاع المعلومات ويكن أن يستوعب القرص الواحد أكثر من 2 مليون صفحة . وعادة تقرأ المعلومات المخزنة وتسترجع بواسطة الحاسوب اللتي يكون مرتبطاً بجهاز قارئ الأقراص أو الأسطوانات بالإضافة إلى الشاشة الطرقية وجهاز طباعة المعلومات .

وقد تتج عن استخدام الحاسوب في خزن واسترجاع المعلومات ظهور:

- 1- قواعد وينوك الملومات Data bases .
- 2− نظم الملومات Information Systems -2
- 3- شبكات الطربات Information Networks -3

الفصل الخامس

العينات SAMPLES

- مفاهيم العينات.
- تحليد حجم العينة.
 - إختيار العينة .
 - أنواع العينات .
 - العشوائية .
 - البسيطة .
 - -- النتظمة .
 - العنقودية .
 - الطبقية .

وغيرها



الفصل الخامس

العينات SAMPLES

تتطلب دراسة ظاهرة أو مشكلة ما توفر بيانات و معلومات ضرورية عن هذه الظاهرة أو المشكلة لتساعد الباحث في اتخاذ قرار أو حكم مناسب حيالها . فمشكلة ضعف الطلبة في اللغة الإنجليزية نتطلب من الباحث ضسرورة وضع تعريف محدد وواضح لمجتمع المدراسة وهم الطلبة ، هل هم طلبة المرحلة الإلزامية ؟ أم الثانويسة ؟ أم كلاهما ؟ أم هل هم الطلبة في دولة معينة ؟ ... الح . إن التحديد الواضح لمجتمع المدراسة والذي يقصد به جميع العناصر أو المفسردات الستي سيدرسها الساحث أسر ضروري جداً لانه سيساعده في تحديد الأسلوب العلمي الأمثل لنراسة هذا المجتمع خاصة وأن بعض المشكلات المدروسة أحياناً تغطي مجتمعات كبسيرة يصعب دراسة كل عنصر أو حالة فيها ، كذلك قد يترتب على دراسة كل عنصر أو حالة تكاليف باحظة يتعلر معها تنفيذ الدراسة ، وفي بعض الأحيان يصعب الوصول إلى كل عنصر من عناصر الدراسة لسبب أو لانح ، كذلك قد تكسون دراسة جميع عناصر المجتمع غير عجدية خصوصاً إذا كانت هذه العناصر متجانسة نسبياً .

وفي بعض الأحيان فان الحاجة إلى اتخاذ قرارات سسريعة بخصوص مشكلة أو ظاهرة قد لا يمكن أو يساعد على دراسة جميع عناصر المجتمع، لذلك يلجسا البلحث في مثل هذه الحالات إلى استخدام أسلوب العينة بدلاً من أسلوب المسح الشامل(1).

مفاهيم أساسية :

مجتمع الدراسة: يشمل جميع عناصر ومفردات المشكلة أو الظاهرة قيد الدراسة،
 فمجتمع الدراسة لمشكلة ضعف طلبة الرحلة الثانوية في دولة ما في ملاة

⁽¹⁾ عوض، عدنان . مناهج البحث العلمي ، 135 ـ 136 .

الرياضيات يشمل جميع طلبة المرحلة الثانوية في تلك الدولية ، ويتكون مجتمع الدراسة علاة من عناصر ومفردات .

- أسلوب المسح الشامل: وهي طريقة جميع البيانات والمعلومات من وعسن جميع عناصر أو مفردات مجتمع المنزاسة بأساليب مختلفة.
- أسلوب العينة: وتعني طريقة جميح البيانات والمعلومات من وعن عناصر
 وحالات محددة يتم اختيارها بأسلوب معين من جميح عناصر مفردات و مجتمع
 الدراسة وبما يخدم ويتناسب ويعمل على تحقيق هدف الدراسة .

هوائد أسلوب المسح بالعيثة :

يلجأ الباحث عادة إلى اعتماد أسلوب المسيح بالعيشة بلل أسلوب المسيح الشامل لمفردات وعناصر مجتمع الدراسة وذلك من أجل تحقيق عدة قوائد أهمها (1):

- 1 كلفة أقل: إن اقتصار جمع البيانات عن عدد محدد من عناصر الدراسة بدلاً من جميع أفراد وعناصر المجتمع يعمل على تقليل الكلفة الملاية للبحث .
 - 2- اختصار الوقت والجهد.
 - 3 سرعة الوصول إلى النتائج وبما يحقق أهداف الدراسة .
- 4- دقة كبيرة في النتائج خصوصاً في حالة التجانس النسبي بين أفراد مجتمع الدراسة.

تحليد حجر العينة:

يختلف حجم عينة الدراسة من باحث إلى آخر ومن دراسة إلى أخرى، وبشكل عام يمكن القول بأن هناك مجموعة اعتبارات يتوقف عليها اختيار حجم العينة هي (2):

⁽¹⁾ جمعة، أحمد، وزملاؤه . أساسيات البحث العلمي في العلوم الإجتماعية والمالية والإدارية، ص194 .

 ⁽²⁾ جمعة أحمد وزملاؤه. أساسيات البحث العلمي في العلموم الاقتصادية والمالية والإدارية.
 ص200 .

- درجة تجانس وتباين وحدات مجتمع الدراسة .
 - طبيعة المشكلة أو الظاهرة المدوسة.
 - مدى الثقة التي يريد الباحث الإلتزام بها.
- الوقت والجهد والكلفة اللازمة لاختيار العينة.

وتستخدم علاة معلالات وأساليب إحصائية معينة في تحديد حجم العينة المراد دراستها ومنها المعلالة التالية⁽¹⁾

حيث:

ن: حجم عجتمع الدراسة.

د: الدرجة المعيارية المقابلة لدرجة الثقة في جدول التوزيع الطبيعي .

ب: النسبة وهي نسبة المتغير المراد دراسته بالنسبة عجتمع الدراسة.

ح: درجة الخطأ المسموح بها.

وهناك أيضاً بعض الأسس التي تم التعارف عليها من خبرات الساحثين ومن خبلال الطرق الاحتمالية لتقرير حجم العينة العشوائية البسيطة وأهم همله الأمس⁽²⁾:

ا- يكون حجم العينة ما بين 5٪ إلى 20٪ من حجم مجتميع الدراسة في حالــة

- (1) المرجع السابق ص202 .
- (2) عرض، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص153 .

الدرامات المسحية، علماً بأن هذه النسبة تقل كلما زاد حجم مجتمع الدرامـــة وقد تزداد في الوضع المعاكس.

- حـــ يفضل أن يتراوح حجم العينة ما بين 50 إلى 100 عنصر في حالـــة الدراســـات التي تهنف إلى حساب معامل الارتباط بين ظاهرتين
- حب أن لا يقل عند أفراد الخلية الواحنة عن خمس عنساصر في حالة الاختيار
 الإحصائي (مربع كاي).

اختيار العينة:

لضمان تمثيل سليم وشامل لمجتمع الدراسة فانه لا بد قبل اختيسار العينة من الأخذ بعين الاعتبار الشروط التالية (١):

- الداسة .
- -2 ضرورة أن يكون حجم العينة كافياً لضمان بقة النتائج من خالل بقة تمثيل العينة لجتمع الدراسة فكلما كان حجم العينة كبيراً كلما كان تمثيلها افضل لجتمع الدراسة وكانت النتائج أفضل وأكثر بقة.
- 3 ضرورة تجنب الوقوع في بعض الأخطاء الشائعة في اختيار العينات ومن أهم هذه الأخطاء:
- الحفظا العشوائي ويرتبط وقوع هذا الخطأ باسلوب اختيار مفردة أو عنصر معين من عناصر مجتمع الدراسة .
- خطأ التحيز وينجم علاة عن وقوع الباحث تحت تأثير معين يجعله منحازاً

⁽¹⁾ المرجع السابق، ص196.

لفكرة معينة فيقوم بالتنيار عينات تتلاءم مع هللا التأثير وتعمل على تحقيقه .

اختيار عناصر أو مفردات لا تنتمي إلى مجتمع الدراسة .

خطوات اختيار العينة:

غر عملية اختيار العينة في مجموعة من المراحل المتسلسلة والمترابطة كالتالي⁽¹¹⁾:

- (1) تحديد أهداف المسح بالعينة بشكل واضبح ودقيق لأن ذلك يساعد الساحث لاحقاً في تحديد المعلومات والبيانات المراد جمعها وأسلوب جمعها.
 - (2) تحديد مجتمع الدراسة وتعريفه بشكل دقيق.
- (3) تحديد البيانسات والمعلوسات المراد جمعها ولا بعد أن تتبلاء همة المعلوسات
 والبيانات مع أهداف المسح بالعينة وتعمل على تحقيقها.
- (4) تحديد درجة الدقة المطلوبة: فكما أشرنا آنفا فإن هناك بعض الأخطاء التي تقسع عند اختيار العينة، وبالتالي لا بد للباحث من تحديد درجة هذه الأخطاء والجسهد والمل الإضافيين اللذين سيبلغما للتغلب على هذه الأخطاء وتحقيق درجة دقة عالية وهذا الوضع يرتبط بشكل مباشر بحجم العينة.
- (5) طرائق وأساليب الحصول على البيانات: فهناك وسائل متعددة يمكن بواسطتها الحصول على المعلومات والبيانات المطلوبة مثل: المقابلة، الاستبيان ،الزيسارة . .
 الح .
- (6) تحديد الإطار: قبل اختيار العينة لا بدمن تقسيم مجتمع الدراسة إلى أقسام يعرف كل واحد منها بوحدة معاينة، ومن الضروري أن تغطي وحدات المعاينة مجتمع الدراسة ككل، ولا بد أن تكون هذه الوحدات منفصلة عن بعضها البعض وغير متداخلة، بمعنى أن كل عنصر أو مفردة من مفردات مجتمع

⁽١) كوكرات، وليم. تقنية المعاينة الإحصائية، ص 7-12.

الدراسة ينتمي فقط إلى واحدة مسن هسله الوحسات، وتعسرف جميسع وحسدات المعاينة بالإطار الذي لا بد أن يكون محدداً بدقة ووضوح.

- (7) اختيار العينة: هناك طرق عدينة لاختيار العينة ولكن قبل ذلك يجب تحديد
 حجم العينة ودرجة الدقة المنشودة والكلفة والزمن اللازمين .
- (8) الاختبار المسبق: وهذا يعني ضرورة إجراء تجربة أولية لأسلوب جمع المعلومات والبيانات المطلوب سواء أكان هذا الأسلوب إستبانة أو مقابلة أو ملاحظة وذلك لأن مثل هذا الاختبار قد يكشف عن مشاكل عديدة يمكس تجنبها قبل الشروع في جمع المعلومات وبالتالي تلافي هذه المشاكل الستي قد تؤثر بشكل كبير على دقة البيانات وبالتالي دقة نتائج الدراسة.

(9) تنظيم العمل الميداني: وهذا يتطلب:

- تدريب العاملين في الميدان وتوضيح أهداف الدراسة وطرائق جمع المعلومات.
 - تنظيم عملية الإشراف على العاملين في الميدان.
 - إيجاد نظام للتدقيق المبكر للبيانات والمعلومات التي يتم جمعها.
- وضع الحلول المناسبة للحالات التي لا يتمكن فيسها الساحث من الحصول
 على بيانات ومعلومات من بعض عناصر ومفردات الدراسة .

(10) تنظيم وتبويب وتحليل البيانات وفي هذه المرحلة لا بد من:

- مراجعة الاستبيانات التي تم ملؤها وتصحيح الأخطاء الناجمة عن التسجيل
 وكذلك حذف البيانات التي يتضح خطؤها.
 - إيجاد حل مناسب في حالة إهمال المستجيب للإجابة عن بعض الأسئلة .

أنواع العينات:

مُ العينات إلى مجموعتين رئيستين هما ^(د) :	تقس
--	-----

⁽¹⁾ عوض ، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص 139 .

ارلاً: العينات الاحتمالية وهي التي يتم اختيارها وفق قوانين احتمالية، وتضم همله المجموعات علم أنواع منها:

- العينة العشوائية البسيطة.
 - العينة المنتظمة.
 - العينة الطبقية.
 - العينة العنقودية .

ثانياً: العينات غير الإحتمالية والتي لا يخضع اختيارها لأي قوانين احتمالية مثل:

- العينة الحصصية.
 - عينة الصدفة.
- العينة الغرضية .
- عينة الكرة الثلجية .

أ- العينة العشوائية البسيطة :

ويتم تشكيل هذه العينة على أساس أن يكون هناك احتمال متساو امام جيسع العناصر في مجتمع المدراسة لاختيارها بمعنى ان فرص اختيار أي عنصسر من مجتمع المدراسة متساوية لجميع أفراد المجتمع، وفي نفس الوقت فإن اختيار أي عنصسر من عناصر مجتمع المدراسة لا يؤثر على اختيار العناصر الأخرى. وعادة ما تستخدم جداول الأرقام العشوائية لاختيار مثل هذه العينات ويتم ذلك وفيق مجموعة من الخطوات على النحو التالي:

- ا- يتم ترقيم عناصر مجتمع الدراسة ولنفترض أن مجتمع الدراسة كان يشمل 100
 عنصر أو وحدة فيتم ترقيمها بالتسلسل من 1 إلى 100 .
- 2- يستخدم الباحث جداول الأرقام العشوائية ويقوم باختيبار العمنية اليتي يريدهما ولنفترض أنها 10 عناصر أو وحدات.

3- تتم عملية الاختيار بأن يقوم الباحث باختيار عمود أو صف كالمن من جلول الأرقام العشوائية وبالتالي تكون الأرقام في هذا العمود هي أرقام عناصر العينة المراد استخدامها بعد أن يجري مطابقتها مع أرقام مجتمع الدراسة وفرزها لتكون العينة المنشودة مع ملاحظة أن اختيار نقطة البداية على جدول الأرقام العشوائية تكون عشوائية ويمكن أن يتحرك الباحث بشكل أفقي أو عصودي في الجدول لاختيار عينته وبدون تكرار للاعداد مع إغفل الأعداد التي لا تقع ضمن الأرقام التي يُحملها أفراد العينة .

مثل(1):

لو أراد أحد الباحثين دراسة التباين الزراعي في منطقة ما، وبعد زيارة المنطقسة تبين أن فيها 95 مزرعة، ونظراً لصعوبة دراسة هذه المزارع جميعها فإنه قسرر الحتيار عينة من هذه المزارع لدراستها وحدها بتسع مزارع .

وبعد أن قام بترقيم المـزارع بأرقام متسلسلة مـن 1 إلى 95 استعان بجـدول الأرقام العشوائية المبيئة أدناه .

جدول الأرقام العشوائية

61	36	47	96	36
20	57	14	81	42
17	71	26	50	56
31	27	68	96	96
22	46	82	54	38
82	54	43	54	49
88	96	55	24	57
19	67	55	95	16
82	07	56	64	78
54	96	27	47	09

⁽i) أبو عياش، عبد الإله . الإحصاء والكمبيوتر في معالجة البيانات مع تطبيقات جغرافية، ص22.

واختار منه العمود الأخير، وبالتاني تكون الأرقام في العمود الآخير وهي: 61. 20 17، 31 18 48، 49 هي أرقام عينة المزارع التي سيقوم البساحث بدراستها.

يقوم انحتيار مفردات العينة في مشل هذا النوع من العينات على أساس تساوي المسافة أو الفاصل بين وحدات وعناصر العينة، علماً بأن انحتيار العنصر الأول يكون عشواتيا ثم يتم انحتيار الوحدات الأخرى بشكل منتظم وبنفس التباعد والمسافة.

مثلن(1)

إذا كان للبينا مجتمع دراسة مكون من 1000 عنصر أو وحلة وأردنا الحتيار عينة من هذا المجتمع تساوي 100 عنصر فإننا نتبع الخطوات التالية في الحتيار العينة.

- ترقيم أفراد مجتمع الدراسة بشكل متسلل من 1 إلى 100.
- يتم اختيار المفردة أو العنصر الأول من العينسة بشكل عشوائي ولنفترض أن
 الاختيار وقع على رقم 5.
- يتم إضافة قيمة المفردة الأولى إليها من أجل اختيار المفردة الثانية والتي تكون 10 ونستمر في العملية حتى نحتار أفراد العينة والبالغ عدهم 100 و تصبح العينة كالتالي:

ط 10 م 15 ما 25 ما 25 ما 45 ما 15
ويلاحظ أن اختيار العينة العشوائية المنتظمة يتم بسرعة أكبر مما عليه الحلل في العينة العشوائية البسيطة، كذلك فإن العينة المنتظمة تعطي تمثيلاً أفضل لمجتمع الدراسة من العينة العشوائية البسيطة.

 ⁽١) جمعة، أحمد وزملاؤه، أساسيات البحث العلمي في العلوم الاقتصادية والمالية والإداريـــة،
 ص208 .

جـ- العينة الطبقية:

تنحصر خطوات اختيار هذا النوع من العينات في علة خطوات هي:

- تقسيم مجتمع الدراسة الأصلي إلى طبقات أو مجتمعات صغيرة غير متناخلة.
 - تحديد نسبة أفراد العينة من كل طبقة وبما يتناسب مع عددها الكلي.
 - اختيار عشوائي لأفراد العينة من كل طبقة .

مثل(1):

إذا كان عدد أفراد مجتمع ما 1150 نسمة منهم 500 ذكور والباقي إناث وأردنا اختيار عينة طبقية حجمها 90 نسمة . لتحقيق ذلك نطبق الخطوات أعلاه كما يلي :

- نقسم مجتمع الدراسة إلى طبقتين الأولى ذكور والثانية إناث.
- نقوم بتحديد عدد أفراد العينة من طبقة الذكور وفق القانون التالي:

$$\frac{n_1}{n_2} = \frac{n}{N}$$

يحيث:

$$\frac{n_1}{500} = \frac{90}{500 + 6650}$$

$$n_1 = \frac{500 \times 90}{500 + 650}$$

⁽¹⁾ عوض، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص 145 .. 146 .

وبالتالي يكون حجم عينة الذكور 40 شخصاً. اما حجم عينة الإناث فيكون:

90 - 40 = 50

بشكل عام تمتاز العينة الطبقية عن الأنواع السابقة من العينات بأنها أكسر دقة وأكثر تمثيلاً لمجتمع المراسة إلى جانب إمكانية استعمالها في حالة المقارنة بين مجتمعات أو طبقات مختلفة.

د- المينة المنقودية:

تكون وحدات العينة في مثل هذا النوع من العينات كبيرة الشبه من العناقيد التي تكون وحدات طبيعية متقاربة مكانياً أو زمانياً ثم يجري اختيار عسد معين مس أفراد كل وحدة معياريه أو عنقود وذلك وفق الأسلوب البسيط أو العنقودي .

مثل⁽¹⁾:

لدراسة معدل دخل الأسرة في مدينة ما، فإننا نحتار عينة عنقودية تكون فيها أحياء المدينة بمثابة عناقيد ثم نقسم كل حي إلى مجموعة من العمارات نحتار من كل منها عدداً معينا من الشقق وندرس دخل الأسر المقيمة في هذه الشقق وبذلك نكون قد حصلنا على عينة عنقودية على مرحلتين.

ه- عينة الحصة :

تستخدم في حالة عدم معرفة الباحث لعناصر مجتمع الدراسة ولكنه يعلم بعض الخصائص العامة عنهم. فمثلاً لو أردنا معرفة الرأي العام للسكان في مدينة ما حول مسألة معينة ونعلم أن 60٪ من سكان هذه المدينة من الذكور وأن 40٪ من الإناث فإننا نحاول أن غثل كلا الفئتين بحصة معينة في العينة تتناسب مع حجم الفئة نفسها.

(1) المرجع السابق ص147 .

و-عينة المنطة:

في مثل هذا النوع من العينات يلجاً الباحث إلى اعتماد العينات المتوفرة لديه والتي في الغالب لا تمثل مجتمع الدراسة ويصعب تعميم نتائجها، وفي بعض الأحيان لا يستجيب بعض أفراد العينسة المختسارة فيلجاً الباحث إلى اختيسار أفسراد آخريس يتطوعون لتعبئة نماذج الاستبيان وهذا النوع من العينات يعسرف بعينسات المتطوعين وهي لا تمثل مجتمع الدراسة.

رْ- العينة الفرضية أو العمدية :

في بعض الأحيان يسعى الباحث لتحقيق هلف أو غرض معسين مسن دراسسته فيقوم باختيار أفراد العينة بما يخدم ويحقق هذا الغرض أو الهدف.

ح- عينة الكرة الثّلجية :

تقوم هذه الطريقة على اختيار قرد معين وبناء على ما يقدمه هسذا الفرد من معلومات تهم موضوع دراسة الباحث، يقرر الباحث من هو الشخص الثاني اللذي سيقوم باختياره لاستكمال المعلومات والمشاهدات المطلوبة. لذلك سميت بعينة الكرة الثلجية حيث يعتبر الفرد الأول النقطة التي سيبدأ حولها التكثيف لاكتمال الكرة أي اكتمال العينة (۱).

		(1) المرجع السابق، ص 149 .
_	148	

الفصل السادس

عرض وتحليل البيانات

Data Analysis

- طرق عرض النتائج.
- الجداول الإحصائية .
 - الجناول المركبة.
 - الرسوم البيانية.
 - طرق تعليل البيانات:
- مقاييس النزعة الركزية .
 - مقابيس التشتت.



الفصل السادس

عرض وتحليل البيانات

Data Analysis

عرض البيانات وتحليلها

تبنأ مرحلة عرض البيانات وتنظيمها وتجهيزها للتحليل واستخلاص النتائج مباشرة بعد الانتهاء من عملية جمع البيانات بالوسسائل والأساليب المختلفة سواء أكانت إستبانة أو مقابلة أو ملاحظة ، والهنف الأساسي لعرض البيانات وتنظيمها هو تسهيل استعمالها وتحليلها وأيضاً تنقيقها واستكمل ما هدو غير مكتمل منها وذلك باستخدام طرائق ختلفة يختار الباحث منها ما يتناسب مع طبيعة دراسته ويعمل في النهاية على تحقيق أهلافها .

طرق عرض البيانات:

تتعدد طرق عرض البيانات وتنظيمها، ويمكن حصرها في الطرق التالية: 1- الجداول الإحصائية:

تعتبر هذه الطريقة من أكثر الوسائل شيوعاً لعسرض البيانات وذلك نظراً لسهولتها من ناحية وقدرتها على استيعاب كسم كبير من البيانات بعد اختزالها بصورة كمية من ناحية أخرى. بالإضافة لذلك فبإن استعمل الجداول لعرض البيانات يسهل من عملية تحليلها ويساعد الباحث في استخلاص بعض النتائج الأولية من خلال القيم الرقمية للمتغيرات. إلى جانب ذلك فبإن طريقة الجداول تساعد الباحث في تحليل البيانات باكثر من طريقة إحصائية وتمكنه من تخزين البيانات وحفظها لفترات طويلة، خصوصاً إذا ما استخدم الحاسوب لهذه الغاية.

• أنواع الجداول الإحسانية:

تستخدم عادة معايير مختلفة لتصنيف الجسداول الإحصائية منها على سبيل

المثل لا الحصر:

- ا) معيار المحتوى: حيث تصنف الجداول حسب محتواها من المتغيرات فنقول جداول بيانات صناعية وأخرى زراعية وثالثة سكانية وهكذا.
- ب) معيار عند المتغيرات: فالجداول ذات المتغيرين هي جداول بسيطة، أما تلك الستي تحتوي أكثر من متغيرين فهي جداول مركبة

ورغم أن كل طريقة من هذه الطرق لها إيجابياتها وسلبياتها، إلا أنسا سنعتمد النوع الثاني من معايير التصنيف من منطلق أن أي دراسة أو بحث علمي يكون متخصصاً في موضوع معين، ويقتصر محتوى الجداول فيه علمي المتغيرات التي تهم الدراسة، وبالتالي فالجداول من حيث المحتوى تقتصر غالباً على أنواع محدودة من البيانات والمتغيرات التي تخدم أهداف الدراسة.

الجداول البسيطة:

وهي تلك الجداول التي لا تحوي أكثر من متغيرين كلن نقول عدد السكان والمساحة في الوطن العربس حسب النولسة أو القطس، أو المساحة المزروعة بالخضروات والإنتاج، أو كميات الموسفات المستخرجة والمصدرة...الخمثال:

معنل كمية الأمطار السنوية في بعض منن الوطن العربي (١)

معدل الأمطار السنوية/ملم	المدينة	
950	جوبا	
825	طنجة	
725	اللانقية	1
529	القنس عمان	
350	عمان	
50	القامرة	
25	جلة	:

⁽۱) الهيثي، صبري وزميله. جغرافية الوطن العربي، ص 60-61.

الجناول المركبة:

وهي جداول تحوي أكثر من متغيرين كأن نقول المساحة والسكان والكثافة السكانية في أقطار الوطن العربي، أو المساحة المزروعة بالخضروات والإنتساج والإنتاجية في دولة ما ولعدة مسنوات، والجديد بالذكر أن المتغيرات في مشل هذه الجداول قد تأخذ صورة الأرقام الخام أو النسب المتوية بمعنى أنها قد تحوي على متغيرات لم يطرأ عليها أي نوع من التحليل وأخرى تم إخضاعها لشكل بسيط مسن أشكل التحليل.

مثل(1): المساحة والسكان والكثافة السكانية في بعض دول الوطن العربي⁽¹⁾

الكثاقة السكانية	السكان	المساحة	الدولة
نسمة/كم	ألف نسمة	الف كم	
16	1312	84	الإمارات العربية المتحدة
5	11240	2150	السعودية
57	10581	185	سوريا
47	46800	1001	مصر
53	23757	750	المغرب

مثل(2):

لو افترضنا أن طلبة مادة التخطيط الإقليمي والحضري البالغ عددهم 20 طالباً قد حصلوا على النتائج التالية في أحد الفصول الدراسية:

جید، جید، جید، جید جداً، راسب، مقبول، راسب، ممتاز، جید جداً، مقبول، مقبول، مقبول، جید، جید، جید جداً، جید، مقبول، مقبول، جید

المدر السابق، ص132 - 133.

فإن نتائج هؤلاء الطلبة يمكن عرضها باستخدام طريقة الجداول المركبة كما يلي:

النسبة المثوية ٪	عند الطلبة (التكرار)	التقدير
5	1	ممتاز
15	3	جيد جدا
40	8	جيد
30	6	مقبول
10	2	راسب
%100	20	الجموع

2-- عرض البيانات باستخدام الرسوم البيانية:

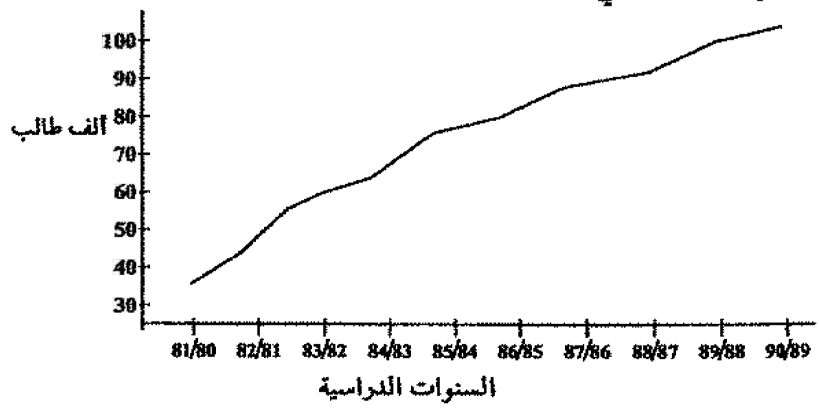
تعتبر الرسوم البيانية من الوسائل المهمة في عرض البيانات حيث يمكن بواسطتها تقليم البيانات بأشكل ورسوم غنلفة تمكن القارئ والباحث بمجرد إلقاء نالمرة عليها أن يستخلص بعض الحقائق والعلاقات بسرعة كبيرة وبالتالي فإن مشل هذه الوسيلة في عرض البيانات تسهل عملية التحليل، وتوفر وقتاً وجسهداً كبيرين على القايئ والباحث.

وتتعدد الرسوم البيانية التي تستخدم في عرض البيانات، فهناك الأشكال البيانية المربة التي البيانية البيانية المربة التي تعامل مع متغير واحد، وهناك الأشكال البيانية المربة التعرض عدة متغيرات في نفس الوقت، وعموماً فإن أكثر الأشكال البيانية استخداماً هي الأشكال الجعلية سواء أكانت منحنيات تكرارية أو خطوط اتجاه أو خطوط علاقات أو أعمدة، وهناك الأشكال الهندسية وخصوصاً الدائرة النسبية، وفي بعض علاقات أو أعمدة، وهناك الأشكال الهندسية وخصوصاً الدائرة النسبية، وفي بعض الأحيان تستخدم الرسوم التصويرية الشكلية في عرض البيانات كأن يعبر عن عدد الأحيان معين برسم أو صورة صغيرة مكررة بنفس عدد الأشخاص.

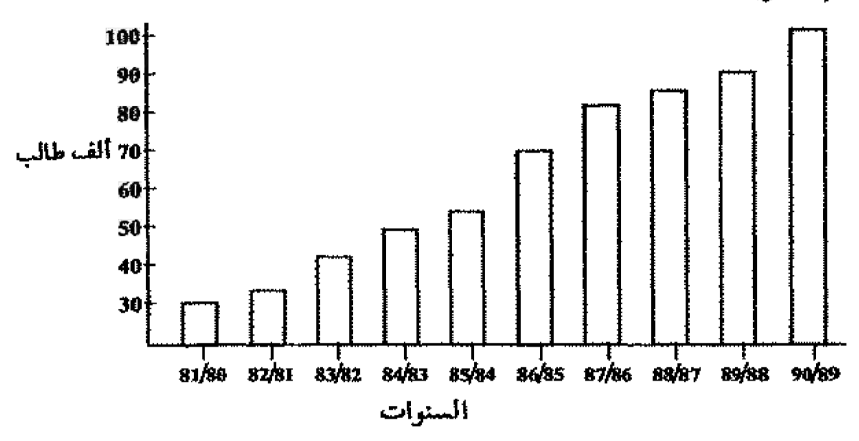
مثل(1): لو افترضنا أن عند الطلبة المتقنمين لامتحان شهادة الدراسة الثانوية في الملكة الأردنية الهاشية قد تطور في السنوات النراسية المختلفة كما يلي:

العدد/ الف طالب	العام النراسي
30	1981~1980
35	1982/81
45	1983/82
50	1984 /83
55	1985 /84
70	1986 /85
80	1987 /86
85	1988 /87
90	1989 /88
92	1990 /89

فإن هذا الجدول البسيط يمكن تمثيله بطرق بيانية مختلفة كالتالي: 1) طريقة الخط البياني:



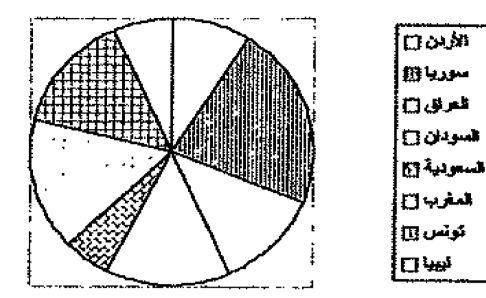
ب) طريقة الأعملة:



مثال(2): لو افترضنا أن إنتاج القميح في الوطن العربي كان عام 1980 كما يلي:

		1
البولة	إنتاج القميح ألف طن	النسبة المثرية %
الأردن	50	8.8
سوريا	125	22.1
العراق	70	12.4
ا لسودان السعودية	80	14.4
السعودية	30	5.3
المغرب	90	15.9
تونس	80	14.4
ليبيا	40	6.7
الوطن العربي	565	Z100

ويحكن عرض محتوى هذا الجدول بطريقة الدائرة النسبية كما يلي:



3) عرض البيانات باستخدام الجداول والرسوم البيانية :

وفي هذه الطريقة يتم الجمع بين الطريقتين السابقتين حيث تستخدم الجداول بأنواعها وفي نفس الوقت يتم تمثيل هذه الجداول برسوم بيانية غتلفة

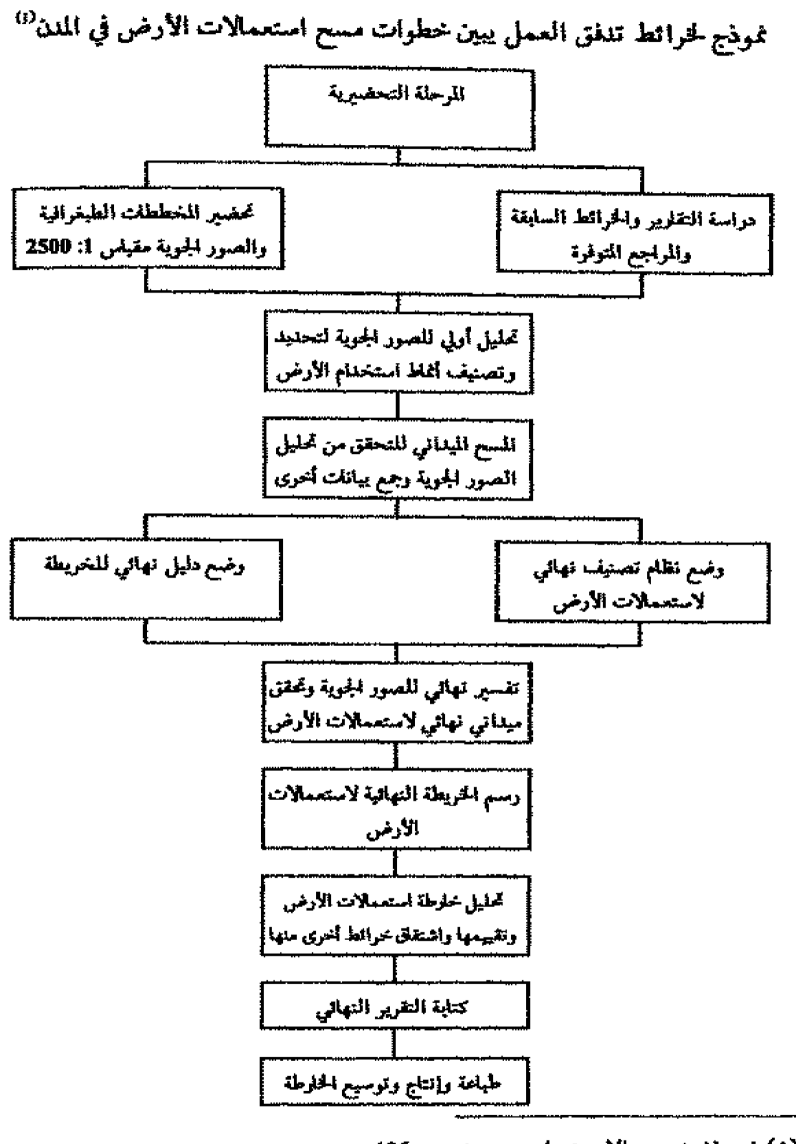
4) عرض البيانات باستخدام الخرائط:

تستخدم الخرائط وبالذات الخرائط الموضوعية لتمثيل وعرض قيسم ظاهرة معينة، فالخرائط الموضوعية الكمية مثل: خرائط الحركة أو الخطوط الانسيابية يمكن بواسطتها عرض البيانات لظاهرة معينة أو عدة ظواهر وبأسلوب كمي واضع وسهل وبسيط يساعد على استخلاص الحقائق، وإيجاد العلاقات بين المتغيرات لذلك أصبحت هذه الوصيلة في عرض البيانات من أكثر الوسائل شبوعاً خصوصاً في حالة البيانات ذات البعد الجغرافي، وقد ساهم ظهور وتطور نظم المعلومات الجغرافية في انتشار مثل هذا الأسلوب في عرض البيانات وبشكل كبسير في السنوات الأخيرة

5) وسائل أخرى لعرش البيانات:

هناك وسائل أخرى عليلة لعرض البيانات مثل الخرائط التنظيميسة وخرائط تلفق العمل Flow Charts

فيما يلي مثل توضيحي لخرائط تنفق العمل:



(١) فرحاله يجيى ، الاستشعار عن بعد ص 126

تحليل البيانات:

تتنوع الأساليب الإحصائية الخاصة بتحليل البيانات فمن مقاييس النزعة المركزية إلى مقاييس التشتت ثم معاملات الإرتباط البسيطة والإنحدار ومن ثم الإنحدار والإنحدار والإنحدار والإنحدار والإنحدار والتحليل العاملي والتمايزي والعنقودي، وسنحاول فيما يلي التعرف على بعض هذه الأساليب.

أ- مقاييس النزعة الركزية:

وهي مقاييس تمثل متوسطات البيانات أو القيم المركزية للتوزيع، وهمي على أنواع أهمها:

الوسط الحسابي:

في حالة القيم المبوبة أو المطلقة فيإن الوسيط الحسبابي يسباوي مجموع قيم المتغير أو المتغيرات مقسوماً على عندها. فمشلاً إذا أردنا حسباب متوسيط أعمار طلاب أحد الصفوف فإننا نقوم بجمع أعمار هؤلاء الطلاب وتقسيم ذلك على عيد طلاب الصف فنحصل على متوسط أعمار الطلبة في ذليك الصف. أما في حالة القيم المبوبة في شكل جداول تكرارية، فإن الوسط الحسابي يتم حسابه باستخدام الفانون التالى (1):

$$\overline{\mathbf{x}} = \frac{\mathbf{\Sigma}\mathbf{x}_i \mathbf{m}_i}{\mathbf{m}_i}$$

حيث

x: المتوسط الحسابي

:x; مراكز الفئات

:m; تكرار كل فقة

⁽¹⁾ جمعة، أحمد وزملاؤه . أساسيات البحث العلمي في العلموم الاقتصادية والمالية والإدارية، ص218 .

• الوسيط:

ويمثل القيمة الوسط في حالة القيم المطلقة بعد ترتيبها تصاعلياً أو تنازلياً عندما يكون عدد القيم مفرداً أما إذا كان عدد القيم زوجياً، فان قيمة الوسيط تساوي مجموع القيمتين المتوسطتين مقسوماً على اثنين . فمشلاً إذا كانت علامات أحد الطلبة في مادة اللغة الإنجليزية هي:

50
40
60
70
70
80
85
90
$$70 = \frac{140}{2} = \frac{70 + 70}{2} = \frac{70 + 70}{2}$$
ight of the standard
فإن المتوسط يساوي القيمة الوسط وهي 21. وفي حالة البيانات المبوبة (الجداول التكرارية) فانه يمكن حساب الوسيط

30

التالية ⁽¹⁾ :	المادلة	باستخدام
--------------------------	---------	----------

ترتيب الوسيط . التكرار المتجمع الصاعد لترتيب الوسيط
الومريط- الحد الأدنى للفئة الوميطة+
التكرار للتجمع الملاحق لترتيب الوسيط-التكرار للتجمع السابق لترتيب الوسيط
• المنوال:
وهو القيمة الأكثر تكراراً بين المشاهدات وإذا لم يتكرر أي مسن المشاهدات
فانه لا يوجد منوال، هذا في حالة القيم غير المبوبة، أمــا في حالــة القيــم المبوبــة فان
يمكن حسابه بعدة طرق منها طريقة بيرسون ووفق القانون التالي ^ن :
القرق بين تكرار الغثة المنوالية وتكرار الفئة المنوالية وتكرار الفئة السابقة لها
المنوال الحد الأدنى للفئة المنوالية السسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسا الفرق بين تكوار الفئة المنوالية المنوالية وتكوار الفئة المناطقة ا
پ) مقاییس التشتت:
يقصد بالتشتت مقدار أو درجة الاختلاف والتبساعد بمين المشاهدات. ومسن
أهم أنواع مقاييس التشتت ما يلي:
 الانحراف المعياري:
ويقصد به درجة أو مقدار بعد المشاهدات عن الوسط الحسابي ويمكن حساب
في حالة القيم المطلقة وغير المبوبة باستخدام القانون التالي:
(مجموع المشاهدات مطروحاً منه الوسط الحسابي)2
(مجموع المشاهدات مطروحاً منه الوسط الحسابي) ² الانحراف المعياري- عند المشاهدات _ 1
(1) منصور، عوض وزملاؤه . أساسيات علم الإحصاء ص100 .
(2) المرجع السابق، ص130 .

أما في حالة البيانات المبوبة فيستخدم القانون التالي:

Range

وهو الفرق بين أصغر وأكبر قيمة في المفردات غير المبوبة، فإذا كانت علامات إحنى المشعب في مادة اللغة العربية هي: 20، 70، 80، 95، 45، 50، 55، 75، 85. ففي هذه الحالة يكون المدى يساوي 75 على اعتبار أن أكبر علامة هي 95 وأصغر علامة هي 20 وبطرح العلامة الأقل من العلامة الأكبر تحصل على المدى.

• معامل الاختلاف أو التباين:

ويستخدم للمقارنة بين انحراف وتباعد مجموعتين ويتم حسساب همذا المعمامل باستخدام القانون التالي:

• معامل الارتباط:

يستخدم هذا المعامل لدراسة ومعرفة العلاقة بين متغيرين أو أكثر وتستراوح قيمة هذا المعامل بين -1 و +1 وكلما اقتربت قيمة المعامل من +1 كان الارتباط موجباً والمعكس صحيح، في حالة البيانات غير المبوبة يمكن استخدام قانون ارتباط بيرسون أو معامل ارتباط الرتب سبيرمان، وللبيانات المبوبة يمكن استخدام قواندين متعددة سواء أكان الارتباط بين متغيرين أو أكثر وهذه يمكن الرجوع إليها في كتب الإحصاء المتخصصة.

ومن الأساليب الإحصائية الأخرى التي يمكن أن يستخدمها الباحث الانحدار الحطي البسيط (متغيرين) وذلك من أجل معرفة العلاقة بين متغيرين لحدهما تابع والآخر مستقل، كذلك فإن هناك أساليب توزيع المعاينة واختبار الفروض اللتي أشرنا إلى أساليبه عند الحديث عن اختبار الفرضيات.

الفصل السايع

كتابة تقرير البحث

Writing Research Report

- خصائص تقرير البحث.
 - إعداد مخطط البحث.
- عناصر ومكونات تقرير البحث.
 - مثل تطبيقي لمتويات البحث.
 - معايير تقويم البحث العلمي.
- شروط النشر في المعوريات الحكمة .



الفصل السابع

كتابة تقرير البحث

Writing Research Report

كتابة تقرير البحث :

بعد أن ينتهي الباحث من جمع المعلومات وعرضها وتحليلها وتفسيرها وحصر النتائج التي توصل إليها ووضع التوصيات التي يراها ضرورية، فإنه يبدأ بالتفكير في كتابة جهده العلمي هذا من أول خطوة قام بها وحتى آخر خطوة وذلك بهدف نقل هذا الجهد ونتائجه العلمية إلى القراء والباحثين والمهتمين بموضوع بحشه للاستفادة منها . إن قيام الباحث بكتابة جهده العلمي المبذول بكافة تفاصيله يتم من خلال تقرير علمي خاص يسمى تقرير البحث .

خسائس تقرير البحث:

عِتارَ تقرير البحث بعند من الخصائص التي أهمها⁽¹⁾:

- إنه وسيلة لإيصل جهد الباحث بكافة تفاصيله إلى القسراء والباحثين والمعنيين
 بموضوع البحث عموماً.
- ب- وسيلة فعالة في نشر وتطوير المعرفة الإنسانية عامة والعلمية خاصة من خسلال
 تبلال الأفكار وتفاعلها بين الباحثين والدارسين .
- جـ وسيلة لنقل معرفة علمية جليلة تتمثل في نتائج البحث والتي يمكن الاستفادة
 منها وبما يتبعها من توصيات في الحياة العلمية والعملية .

. 189	الإدارة ص	رتطبيقاتها في ا	س النظرية ،	العلمي:الأس	، البحث	. أساليب	نائل	العواملة،	(1)

د-- رفد الدراسات المستقبلية في مجل موضوع البحث والمساهمة في ربط الأفكار العلمية السابقة بالأفكار الحديثة، بالإضافة إلى أنه يساعد في تجنب الأخطاء والمشكلات التي واجهتها الدراسات السابقة في نفس الجل من خلال ما قدمه من أفكار جديدة.

هـ - تحقيق ذات الباحث وأهدافه الشخصية التي قسد تكون زيادة المعرفة والخبرة العلمية، أو الحصول على شهادات علمية وتقديرية أو مكاسب مادية ومعنوية عملية.

ولما كان تقرير البحث يعكس شخصية الباحث العلمية والإنسانية وقلراته الأساسية، فإن الباحث لابد أن يمتاز بالصلق والأمانة العلمية في عرض الأفكار ونسبتها إلى أصحابها من خلال التوثيق الجيد. وكذلك لابد للباحث من رصد نتائج بحثه كما توصل إليها حتى لو كانت تتعارض مع توجهاته العلمية. ولابد أن يمتلز الباحث كذلك باللقة والوضوح في نقل الأفكار وعرضها بأسلوب منطقي وموضوعي ولغة سلسلة وسهلة، بالإضافة لذلك فإن الباحث لابد أن يتمتع بقدرات علمية وشخصية مختلفة مثل: القدرة على إعطاء الأمثلة والتوصل إلى استنتاجات منطقية والقدرة على صياغة واختبار الفرضيات والمسلمات والحقائق في موضوع محثه بطريقة علمية. ومن الضروري أن يتمتع الباحث بمعرفة كافية وواسعة في موضوع بحثه وأن يكون ملماً بالدراسات والأبحاث المتخصصة في هذا الجمل. وبالتالي موضوع بحث وأن يكون ملماً بالدراسات والأبحاث المتخصصة في هذا الجمل. وبالتالي يكن القول بأن أهمية تقرير البحث تكمن فيما يلى (1):

- يقلم صورة وأضحة عن الباحث ودرجة صلقه وأمانته العلمية .
- يعكس صورة واضحة عن قدرات الباحث وإمكانياته العلمية وأسلوبه العلمي.
 - يعتبر سجلاً وثائقياً للدراسات السابقة في نفس الموضوع .
 - يكون بمثابة مرجع رئيس للأبحاث والدراسات المستقبلية في نفس الموضوع .

⁽۱) عوض، عدتان . مناهج البحث العلمي، ص268 .

يكون بمثابة سجل حافظ لنتائج الدراسة بحيث بمكن الرجوع إليه كلما دعت
 الحاجة إلى ذلك .

بالإضافة إلى ما تقدم فإن هناك العديد من الخصائص الهاسة التي يجب أن تؤخذ بعين الاعتبار من قبل الباحث عند كتابة تقرير البحث وأهمها(1):

- اللغة والصياغة اللغوية الواضحة والدقيقة .
- حجم البحث وشكل الصفحات وترتيب المحتويات.
 - الطباعة الجيئة الخالية من الأخطاء اللغوية .
- - الوحدة العضوية والموضوعية لمحتويات الدراسة .
- وضوح وملاءمة الأشكسل والخرائط والرسوم البيانية والجسناول وضرورة أن يكون إخراجها فنياً دقيقاً.

وتتعدد اشكل وأنواع تقرير البحث، فقد يكون ورقة عمل Paper أو ورقة بحثية Term Paper وفق الأصول والأسس العلمية المتبعة، وقد يكون مقالاً علمية، أو أطروحة ماجستير أو دكتوراه أو كتاباً . وأياً كان نوع التقرير أو شكله فإنه لابد للباحث عند البده في كتابة تقرير بحثه من وضع إطار عام أو شخطط ميكلي لحتوى هله التقرير وأقسامه الرئيسية والفرعية، لأن ذلك سيساعده في ترتيب أفكاره ويسهل مهمته في الكتابة .

• إعداد مخطط البحث

يعد غطط البحث أحد المتطلبسات الأساسية في خطوات البحث العلمي، مواء أكان البحث سيقدم كرمالة جامعيسة أو لأغراض النشر أو في أي بجسل مسن

⁽¹⁾ العواملة، نائل . أساليب البحث العلمي ص198-199 .

الجالات العلمية. وتزداد أهمية مخطط البحث عندما يسعى الباحث إلى تقديمه لجهة معينة للموافقة عليه أو لتقديم المالي اللازم لإجرائه ويلخص مخطط البحث مشروع العمل الذي سيقوم به الباحث، وهو خطة منظمة تجمع عناصر الدراسة أو البحث ويهدف مخطط البحث إلى تحقيق ثلاثة أهداف رئيسية هي:

- 1- وصف إجراءات القيام بالدراسة ومتطلباتها.
 - 2- توجيه خطوات الدراسة ومراحل تنفيذها.
- 3- تشكيل إطار لتقويم النراسة بعد انتهائها ...

وعادة يقوم الباحث بإعداد مخطط البحث عند بداية الدراسة، ويقوم غالباً بإجراء بعض التعديلات عليه أثناء دراسته للمشكلة لياخذ صورته النهائية في تقرير البحث الذي يشتمل في معظم الأحيان على نفس العناصر التي يجويها مخطط البحث وأحياناً يتم إجراء بعض التغيرات عليه عند البدء في كتابة تقرير البحث.

عناصر ومكونات تقرير البحث:

يتكون تقرير البحث من مجموعة من العناصر الرئيسية كما يلي:

1- الصفحات التمهيئية وتشمل:

- صفحة العنوان: ويكون عنوان البحث المقترح في مخطط البحث غالباً هو
 نفس عنوان البحث عند الانتهاء من إجرائه ويجسب أن يتوفر في عنوان
 البحث ما يلى:
 - أن يكون محدداً ومتضمناً الأهم عناصره.
- أن يشير إلى موضوع النراسة بشكل محند وليس بطريقة غامضة.
- أن يتضمن العنوان الكلمات المفتاحية التي تشير إلى مجل البحث

⁽¹⁾ عودة أحمد سليمان وزميله. أساسيات البحث العلمسي في التربية والعلسوم الإنسانية، ص 35.

- ومتغيراته المختلفة.
- أن لا يزيد عدد كلماته عن خس عشسرة كلمة إلا إذا كان هناك ضرورة لذلك.

صفحة الإجازة (إقرار لجنة المناقشة) في حالة الرسائل الجامعية

- صفحة الأهداء.
- صفحة الشكر.
- ملخص البحث .
- قائمة المحتويات .
- قائمة الجداول .
- قائمة الأشكل والرسوم.

2- مقلعة البحث ومنهجيته، وعلاة تشمل المقلعة على ما يلي:

- مقدمة البحث أو النراسة وتشمل مجموعة من العناصر هي:
 - موضوع أو مجل مشكلة البحث.
 - -- أهمية البحث.
 - -- أهداف البحث .
- المراسات السابقة من المناسب أن يبدأ هذا الجزء بمقامة تمهيئية تصف وفرة الأدب المتعلق بالمشكلة أو ندرته أو شموله للجوانسب المختلفة أو اقتصاره على جوانسب محمدة من المشكلة. ويجسب تقليم المراسات السابقة وفق تصنيف مناسب يضعه الباحثه بحيث بخصص لكل دراسة سابقة الحيز والمكان الذي يتناسب مع نوعيتها وحداثتها ومملى ارتباطها بدراسته، ويجسب عليه التوسع في عرض بعض الدراسات الميزة والاختصار في دراسات اخرى ويمكن الإشارة إلى الدراسات التي

اشتركت مع بعضها البعض في النتائج. ويجب أن ينتهي هذا الجزء بخلاصة تتضمن القيمة الإجالية للنراسات السابقة والإسهام الذي معتقدمه دراسته وجوانب غيزها عن الدراسات الأخرى. وتكمن أهمية تحديد ومراجعة الدراسات السابقة في مجموعة من الفوائد التي أهمها أناء

- توفير الخلفية العلمية والمناخ المناسب والمصلار اللازمة لإجراء
 البحث الجديد
- تكشف عن جذور المشكلة وتسؤدي إلى فهم ما تم بخصوصها في الفترات السابقة.
- تبرز الجوانب التي لم يتم دراستها من قبل وهذا يسؤدي إلى بحـوث
 جديدة.
 - توضيح مناهيج الباحثين السابقين في مجل البحث والدراسة.
 - تكشف عن أي تداخلات بين البحوث وتوارد أفكار الباحثين.
- تساعد الباحث على إجراء مقارنات بين نتائجه ونتائج الدراسات السابقة.
- تساعد الباحث على التوصل إلى صياغة دقيقة وعمدة العمداف وطبيعة بحثد
- تساعد الباحث على تعرف مدى أهمية بحثه في إضافة معلومات جديدة.
 - فرضيات الدراسة .
 - عينة الدراسة.
- محددات البحث أو حدوده وهشا من المهم أن يوضيح البلحث حدود

⁽¹⁾ عبيدات ذوقان وزملاؤه البحث العلمي، ص 24-25

الدراسة وذلك فيما يتصل بمجل المشكلة والعينة والمؤسسات التي يشملها البحث، والتحليد هذا يساعد الباحث في التركيز على أهداف معينة ويجعله على دراية بحدود بحثه.

- أداة البحث .
- تعريف المصطلحات: من الضروري أن يقوم الباحث بترضيح المقصود ببعض المصطلحات والمفاهيم المستعملة في بحثه حتى لا يساء فهمسها أو تفسيرها فمصطلح التحصيل الأكلابي مثلاً له علة دلالات. ويساعد تعريف المصطلحات في وضع إطار مرجعي يستخدمه الباحث في التعامل مع مشكلة البحث. وقد يتبني الباحث أحياناً تعريفاً لبعض المصطلحات مستعيناً عرجع معين أو دراسة سابقة. وفي هذه الحالة يجب الإشارة إلى ذلك بطريقة واضحة:

وتشمل مقدمة الدراسة أيضاً على:

- -- مشكلة الدراسة وموضوعها.
 - -- أهمية المشكلة.
- منى النقص الناتج عن عنم القيام بهذا البحث أو الدراسة .
 - أسباب اختيار الباحث لهذه المشكلة .
 - الجهات التي ستستفيد من هذا البحث .

3- متن البحث: ويشمل علاقة

- تحليل ومعالجة البيانات.
 - نتائج البحث.
- مناقشة النتائج وتفسيرها.
 - 4- النتائج والتوصيات.

- 5-- الصادر.
- 6- الملاحق.

وفي حالة الرسائل الجامعية فإن عناصرها ومكوناتها تختلف قليـــلاً عمــا عليــه الحل في البحوث العلمية القصيرة، حيث نجدها تشتمل على ما يلي:

1- الصفحات التمهيئية: وتشمل:

- صفحة العنوان وتضم عنوان الرسالة واسم المعد والمشرف والكلية
 والجامعة التي قنعت لها الرسالة .
 - صفحة الإهداء (إن رجنت) .
 - صفحة الشكر والتقدير.
 - قائمة محتويات الرسالة وقائمة الجداول والأشكل البيانية والملاحق.
 - 2- المستخلص باللغة العربية والانجليزية:
- 3- فصول الرسالة، وغالباً تتكون من خسة فصول هي: خلفية الدراسة وأهميتها مسح الدراسة، مناقشة النتائج مسح الدراسات السابقة، طريقة الدراسة وإجراءاتها، نتائج الدراسة، مناقشة النتائج والتوصيات.
 - 4- قائمة الممادر والمراجع (العربية والانجليزية) .
 - 5− الملاحق (إن وجدت) .
 - * مثال تطبيقي على محتويات تقرير البحث:

قيماً يلي دراسة كلملة تشكل نموذجاً تطبيقياً لعناصر ومكونات البحث وهسي من إعداد الباحث الدكتور جمل الخطيب ومنشورة في مجلسة ابحداث الميرموك العسد الثاني، المجلد التاميع لعام 1993 م

معدلات استفدام الملمين للنناء والتوبيخ ني تعديل علوك الأطفال العوتين والماديبين

جمال الفطينية الجامعة الأردنية، عمان، الأردن

بلقصن

سمت هذه الدراسة الى معرفة معالات إستشام سفي الأخلال للمراج (الأخلال المتطابي عاليا، والأطفال السبب والأخلال الكويني) وسطسي الأخلال الماديين الثناء والتربيخ في غرفة السف استجابة اساراء النادية المسلي الأكاديمي وغير الأكاديمي، والسفيق ذلك ثم تطوير أداة ملاحظة تتمتع بالسفق والثبات النياس معلل ثناء المشمن على كل من الساراء الأكاديمي والمارك غير الأكاديمي ومعلل تربيغهم اكل من السلواء الأكاديمي والمارك غير الأكاديمي ومعلل تربيغهم اكل من السلواء الأكاديمي والسلواء غير الأكاديمي، وبعد للله قام الملحد بشريب مجموعة من المادستان على استقدام اداة الملاسئة، واستنوات معلية الملامئة (المراكم) ساعة مرزمة على النحو التالية

- (1) ١ كرد ٢ سناعة ملاحثلة غا مجدوعه (١٠) معلما ومحلمة للكففال العاديمة.
 - (ب) ١١ سامة ماتحظة لما مومومه (١٧) معلمة الاخلفال الكاراج)
- (ج) هر ۱۱ مامة ملاحظة لما موسومه (۲۰) معامل الكلفال التخلفين ماليا.
 - رد) ۲۲٫۹۲ تمانس لمانس (۲۷) در مجم قل کلتمانس کولس ۲۲٫۹۲ (د)

والمنهابة عن أسنلة الدراسة، استقدم تعليل التبلين الأهادي واختيار شيليه، وقد بينت النتائج ما يأب:

- (١) ان مسل استخدام المطمئ الثناء أعلى من محدل استخدامهم التربيخ.
- (٢) لا يهجد فردق ذات دلالة بين المطمين من سيث مسل الثناء على السلول الأكاديس في غرفة السطم
 - (٢) برجد لريق ذات دلالة بين الملمئ من حيث مسل توريخ السلول الأكاديمي في قرفة المعلم.

جميع أأملوق مطريقة لوادعة الهرموله ١٩٩٢

" أستأذ مضارك في السم الإرضاد والتربية القاسة، كلية الطوم التريوية، الهامعة الأردنية، ممان، الأردن

- (1) يوبهد الروق ذان دلالة بين الماسين من حوث معدل الثناء على السلول غير الأكاديمي في غرفة الصف.
 - (a) يوجد فردق ذات دلالة بين الملمين من حيث معدل توبيخ السفوك فير الإكانيمي في غرفة المدف.

متد بة

يعتبر معلوك المعلم، اللفظي منه وغير اللغظي، واحدا من المحددات الهامة لسلوك المثالب في غرفة الصف، وذلك ليس صحيحا على مستوى المدارس العادية فقط وإنما على مستوى المدارس العادية فقط وإنما على مستوى المدارس الفاصة التي تعنى بتربية الأطفال المعوقين أيضا. فاستجابة المعلم بطريقة ايجابية اسلوك الطالب قد تعمل بمثابة تعزيز يقوي ذلك السلوك. وعدم استجابته أو استجابته بطريقة سلبية قد تعمل بمثابة عقاب يضعف ذلك السلوك. وتزخر أدبيات تعديل السلوك بالبحوث العلمية التي تبين امكانية ضبط السلوك الصفي من خلال المناب بالبحوث العلمية على ملبيعة سلوك الطالب بحيث يتبع السلوك اللفظي أو تتنظيم سلوك المعلم سلوك الطالب الصفي المناسب ويتبع سلوكه السلبي سلوك غير اللفظي الإيجابي المعلم سلوك الطالب الصفي المناسب ويتبع سلوكه السلبي سلوك الطالب المعلم، ومن الدراسات التي أوضحت ذلك دراسات كل من بكر ومادسن وأرنواد وترماس ومنتظم، ومن الدراسات التي أوضحت ذلك (Becker, Madson, Arnold, Thomas, 1968) ، وهول واند وجاكسون (Madson, Becker & Thomas, 1968) ، وهول واند وجاكسون (Armstrong)

وعلى الرغم من أن كلا من التعزير والعقاب يأخذ أشكالا عدة فأن الاهتمام في هذه الدراسة يتصب على الأشكال اللفظية فقط، فموافقة المعلم اللفظية على سلوك الطالب إنما هي شكل من أشكال الثناء في حين أن عدم موافقته اللفظية هي شكل من أشكال التوييخ، والثناء من أكثر أنواع التعزير الاجتماعي إستخداما في غرفة الصف (O'keurly) على في حين أن التوييخ من أكثر أنواع العقاب استخداما على حين أن التوييخ من أكثر أنواع العقاب استخداما على هيد. (Van Houten et المقاب استخداما على حين أن التوييخ من أكثر أنواع العقاب استخداما على هيد. (al., 1982)

أما من حيث التعريف فالثناء هو التعليق بطريقة لفظية أيجابية على قيمة الفعل الذي معدر عن الطالب أن التعبير عن الإعجاب به وتشجيعه. والثناء ليس مجرد تقديم تغلية راجعة حول مسحة إستجابة الطالب فقط، ولكنه يتضمن التعبير عن عواطف ومشاعر اليجابية تعكس الشعور بالرضا أن السعادة. أما التوبيسخ أن الانتقاد فهسويشير السي

ممدلات أستقدام للطمع: الثناء والتربيخ في تعديل ساوك الأطفال

استجابة لفظية سلبية من قبل المعلم للسلوك ألذى مسر عن الطالب. والتوبيخ أيضًا لا يقتصر على مجرد عدم الموافقة على السلوك أو مجرد الإشارة الى أن السلوك غير مناسب بلكته يتمسن التعبير عن عراطف بمشاعر سلبية تعكس عدم الرضاء على أن ذلك لا يمنى أن الثناء والدفء أو التوبيخ والعداء سيان فالدفء والعداء يشيران إلى التجامات أن حالات انفعالية عامة في حين يشير الثناء والتوريخ الى استجابات لفظية تقويمية محددة تصندر عن الملم كرد فعل لسلوك الطالب (Brophy, 1981) . ويأمل للعلم من الثناء حث الطالب على الاستمرار بتأدية السلوك المعلى المناسب على المتراض أنه سيشكل تعزيزاً له ويأمل من التوبيخ دفع الطالب الى التوقف عن تأدية السارك الصنفي غير المناسب على اغتراش أن في ذلك عقابا له. الا أن ثلك قاعدة عامة ليست بدون استثناءات، فالثناء قد لا يكون تعزيزاً إلا إذا عمل على تقوية السلوك الذي تبعه فالتربيخ لا يسمى عقاباً الا إذا عمل على اشتعاف السلوك الذي تبعه، وذلك قد لا يحدث أحياناً (O'teary & O'teary, 1977). فحتى يكون الثناء تعزيزاً فاعلا لا بد من توافر عدد من الشروط الأساسية من أهمها تقديمه مباشرة بعد حدوث السلوك وتنويعه، وتجنب الإبتذال والتصنع عند استخدامه، وتوبليقه بطريقة منتظمة وفق جداول محددة (الخطيب، ١٩٩٠). وبالمثل، فالتوبيخ لا يحقق الأهداف المنشرية منه الا إذا استخدم تبعا لقواعد معينة من أهمها حدوثه بعد السلوك غير المناسب مباشرة، وتجنب الانقعال عند استخدامه، والاقتراب من الطالب والنظر اليه عن توبيخه، وتوظيفه بطريقة منتظمة .(Van Houten) Nau, McKenzie-Keating, Sameaoto, & Colavecchia, 1982)

ليس ذلك فحسب بل أن الثناء قد يضعف السلوك للناسب أحيانا وفي هذه الحالة يصبح عقابا، والتربيخ قد يقري السلوك غير المناسب وإذا حصل ذلك فهر لا يعرد عقاباً، بل يصبح تعزيزاً فيحافظ على استمرارية السلوك الذي يرغب الملم في أيقافه Helier) بل يصبح تعزيزاً فيحافظ على استمرارية السلوك الذي يرغب الملم في أيقافه Madson) في مؤد أوضحت دراسة مادمين ويكر وتوماسيب وكرسر ويلاجر Madson) في Becker, Thomas, & Plagor, 1968)

وإذا كان سلوك المعلم يؤثر على سلوك الطالب فان العكس صحيح أيضنا، بمعنى أن سلوك الطالب يؤثر على سلوك المعلم، فقد بينت دراسة شيرمان وكررمير & Cormier, 1974) (Cormier, 1974 أن تغيير سلوك مجموعة من الأطفال في الصف الخامسي الابتدائسي

- 175 -

أدى الى تغيير ملحوظ في استجابات المعلمين وردود فعلهم تجاههم. فالتّغير الايجابي في سلوان الأطفال نجم عنه زيادة في مسترى انتباه المعلمين ايجابيا اليهم، والتغير السلبي في سلوكهم تبعه زيادة في مسترى انتباه المعلمين لهم بطريقة سلبية.

وقد أجريت عدة دراسات في السنوات الأخيرة لمعرفة مدى استخدام المعلمين لكل من الثناء والتوبيخ في غرفة الصف. فقد راجع دنكن وبدل (Dunkin & Biddle, 1974) عشر دراسات أجريت لهذا الفرض، فخلصا من مراجعتهما إلى أن الأدلة العلمية تبين أن المعلمين لا يستخدمون الثناء بما فيه الكفاية في غرفة الصف. وعلى وجه التحديد، وجد دنكن وبدل أن معدل استخدام المعلمين للثناء لا يتجاوز \(\) من الوقت الصفي بوجه عام وأشارت دراسات أخرى إلى أن معدل استخدام المعلمين للثناء أقل من معدل استخدامهم والسيخ. فهذا ما وجده كل من أوس ودوج (1979 Bres & Hoge) وتوماس ويرسلاند وجرانت وجلن (Luce & Hoge, 1979) وهدر ووايت & (Heller & وايت (Thomas, Presland, Grant, & Glyan, 1978)

وتعبتر دراسة وايت من الدراسات المهمة في هذا المجال حيث قامت الباحثة بملاحظة (١٠٤) من معلمي ومعلمات المراحل الدراسية الثلاثة، وقد بلغ مجموع ساعات الملاحظة (١٣٩) ساعة، وكان الهدف الرئيسي المتوخي من هذه الدراسة قياس معدلات الموافقة القفظية ومعدلات عدم الموافقة القفظية ومعدلات عدم الموافقة القفظية على السلوك المعني الاكاديمي وغير الاكاديمي، وقد بينت هذه الدراسة ما يلي: (١) ان معدل عدم الموافقة اللفظية كان أعلى من معدل الموافقة اللفظية كان يتخفض مع تقدم الموافقة اللفظية كان يتخفض مع تقدم مستوى السفس، (٢) ان معدل الموافقة اللفظية على السلوك المصفي الاكاديمي كان أعلى من معدل عدم الموافقة المشلية على السلوك المحدل عدم الموافقة المشلية على السلوك المحدل عدم الموافقة اللفظية على السلوك عدد أن معدل عدم الموافقة اللفظية على السلوك غير الاكاديمي كان أعلى بكثير من معدل الموافقة عليه حيث وجد أن الموافقة اللفظية على هذا النوع من السلوك كانت نادرة جدا.

وعجد برعائي وجود (Brophy & Good, 1970) أن الأطفال ذري الأداء الأكاديمي الجيد يحظون بدرجة أكبر من ثناء المعلم مقارنة بالأطفال ذري الأداء الأكاديمي المتني، وأن المعلمين يعبرون عن عدم الموافقة على سلوك الذكور أكثر من الإناث، وهذا ما أرضيت

محدلات أستخدام المعلمين الثناء والتوبيخ في تعديل سلواء الأطفال

براسات أخرى منها دراسة جود (Good, 1970) ودراسة ماير وترميسون Meyer (Krophy, 1981). Thompson, 1956, Thompson, 1956. (Brophy, 1981) أن المعدلات العامة لاستخدام المعلمين لكل من الثناء والتربيخ لضبط السلوك الصغي الأكاديمي وغير الأكاديمي يعتبر منخفضا لي معظم المراحل الدراسية. على أن هذه المعدلات قد تختلف اعتمادا على قدرة الطالب والكفايات العامة التي يتمنع بها المعلم فيما يتعلق بضبط السلوك الصغي وعوامل آخرى، وقد علق بروقي قائلا أن الدراسات تشير إلى أن المعلم القعال يعتمد على التوبيخ بدرجة أقل من المعلم غير الفعال لأن المعلم الفعال لديه المقدرة على خفض السلوك الصغي المشكل الأمر الذي يقلل الحاجة الى استخدام التوبيخ، ويشير بروفي إلى أن المعلمين يستخدمون قدرا أكبر من التوبيخ لضبط سلوك الطلاب نوي القدرة الأكاديمية المنخفضة مقارنة بالطلاب الذين يتمتعون بقدرات أكاديمية جيدة.

وجاول هذر ووايت (1975) (Holler & White, 1975) معرفة ما إذا كان معدل موافقة المعلم اللفظية على الساوك الصغي ومعدل عدم موافقته عليه يختلفان تبعا لمستوى القدرة الاكاديمية للطلاب، وللاجابة عن هذا السؤال قام الباحثان بملاحظة خمسة من معلمي مبحث الاجتماعيات وخمسة من معلمي مبحث الرياضيات أثناء قيامهم بتدريس طلاب نوي قدرة أكاديمية متدنية وطلاب نوي قدرة أكاديمية عالية. وقد وجد هذان الباحثان ما يلي: (١) يعبر المعلمون عن عدم الموافقة بشكل أكبر للطلاب نوي القدرات الأكاديمية المتخفضة مقارنة بالطلاب لوي القدرات الأكاديمية العالمية، (٢) يركز المعلمون من خلال عدم الموافقة على السلوك المعلمون من خلال عدم الموافقة على السلوك الصغي الأكاديمي، وابس على السلوك الصغي الأكاديمي، (٢) نادرا جدا ما يقوم المعلمون بالثناء على السلوك غير الأكاديمي المناسب الطلاب، (٤) معدل عدم مرافقةهم على السلوك الأكاديمي المناسب الطلاب أكثر من معدل عدم موافقةهم على السلوك الأكاديمي المناسب الطلاب أكثر من معدل عدم موافقةهم على السلوك الأكاديمي على السلوك غير المناسب الطلاب أكثر من معدل عدم موافقةهم على السلوك الأكاديمي المناسب الطلاب أكثر من معدل عدم موافقةهم على السلوك الأكاديمي المناسب الطلاب أكثر من معدل عدم موافقةهم على السلوك الأكاديمي المناسب المؤلاب أكثر من معدل عدم موافقةهم على السلوك الأكاديمي على السلوك غير المناسب المؤلاب أكثر من معدل عدم موافقةهم على السلوك الأكاديمي على السلوك الأكاديم غير المناسب.

ولمرقة ما اذا كان الأطفال الذين ينتمون الى فئات اقتصادية متوسطة يحصلون على ثناء أكبر من معلّميهم من الأطفال الذين ينتمون الى فئات اقتصادية متدنية، درس فريدمان (Pricendman, 1976) معدل ثناء المعلمين على هاتين الفئتين، بينت الدراسة أن الأطفال الذين ينتمون الى كلنا الفئتين يحصلون على كميات متسارية من ثناء المعلمين

ولكن معدل استخدام المعلمين التعزيز غير اللفظي لم يكن متساويا وكانت الفروق لعسالح الأطفال الذين ينتمون الى فئات اقتصادية مترسطة.

ويما أن سلوك المعلم قد يختلف باختلاف سلوك الطالب فالافتراض بأن سلوك المعلم قد يختلف تبعا لفئة الاطفال الذين يعلمهم له ما بيرره. فمعلم الأطفال الموقين يتعاملون مع فئات من الطلاب تختلف اختلافا جوهريا عن فئات الأطفال العاديين. وفي الحقيقة فقد بينت الدراسات أن معلمي الأطفال العاديين أقل تحملا السلوك المشكل من معلمي التربية الخاصة (Riter, 1989). وهذا ما دفع بالباحثين الى الاعتقاد بأن غرفة الصف بحد ذاتها قد تلعب دورا حاسماً في استجابة المعلم السلوك المشكل وفي طرق تعامله معه. وقد أشارت دراسة سافران وسافران (Safran & Safran, 1987) إلى أن معلمي الأطفال العاديين يُقيدون السلوك المشكل على ضوء معايير أكثر تشددا من تلك التي يعتمدها معلمو التربية الخاصة لتقييم هذا النوع من السلوك. ويعزو سافران وسافران وسافران الذي يواجهه المعلمون العاديون أقل بكثير من ذاك الذي يواجهه معلمو التربية الخاصة لتقييم هذا النوع من السلوك. ويعزو سافران وسافران الذي يواجهه معلمو التربية الخاصة وقد رأى البعض في ذلك تفسيرا محتملا لفشل بعض محاولات دمج الأطفال المعرقين في الدارس العادية في ذلك تفسيرا محتملا لفشل بعض محاولات دمج الأطفال المعرقين في الدارس العادية Stainback & Stainback & Stainback & Stainback (1984).

على أن ذلك لا يزودنا بالضرورة بمعابير موضوعية يمكننا على ضوئها التنبؤ بمعدل استخدام المعلم في المدرسة العادية أو في المدرسة الخاصة التعزيز والعقاب لتعديل السلوك الصفي، ففي حين أن معدل حديث السلوك الصفي المشكل في الصفوف الخاصة بزيد بكثير عنه في الصفوف العادية لأن الأطفال المعوقين غائبا ما يعانون من عجز في السلوك التكيفي ووظهرون أنماطا سلوكية شاذة متنوعة الا أن معدل استخدام معلميهم للثناء والتوبيخ قد لا يرتبط بعلاقة طردية مع معدل حدوث السلوك المشكل الذي يبدونه، ذلك أن معلميهم أكثر تحملالهذا السلوك.

بشكلة الدراسة وأهدانها

يتضح مما سبق أن للثناء والتربيخ دورا فاعلا في عملية تعديل السلوك الصفي وأن توزيع معدلات ثناء الملمين على السلوك الصفي صعدلات تربيخهم له تختلف تبعا لعسدد من المتغيرات من أهمها فئة السلوك وفئة الملاب، ويتبين من المراجعة السابقة أن معدلات توبيخ المعلمين السلوك الصغي غير المناسب بوجه عام أعلى من معدلات ثنائهم على السلوك الصغي المناسب، وما يعنيه ذلك هو أن طريقة استخدام المعلمين لاستراتيجيات تعديل السلوك الصغي تخالف ترصيات الباحثين في ميدان عام النفس التريوي الذي ما فتنوا يناشدون المعلمين بالاكثار من استخدام أساليب تعديل السلوك الايجابية (والثناء أحد أهم تلك الأساليب) والتقليل من استخدام أساليب تعديل السلوك السلبية والمنفرة (والتوبيخ واحد منها). ان جميع المراسات أجريت في مدارس عادية فلم يستطع الباحث المعرفين على دراسة واحدة حاولت بحث هذه القضية في مدارس الأطفال الموبين. قبل ينطبق ما ترصلت اليه الدراسات حول معلمي الأطفال العاديين على معلمي الأطفال المعرفين؟ كذلك فان ما تمت الاشارة إليه انما هو نتائج دراسات أجريت في دول غربية الموابين يحدث في غرفة الصف في المدرسة الأردنية؟ ذلك هو السؤال الذي تسعى المراسة المائية الى الاجابة عنه، فهي تترشى تعرف معدل استخدام المعلمين العاملين العاملين المائية المائية الى الاجابة عنه، فهي تترشى تعرف معدل استخدام المعلمين العاملين في المدرس العادية والمدارس الخاصة للثناء والتوبيخ، وعلى وجه التحديد، تحاول في الدراسة الحالية الإجابة عن السؤالين التالين؛

- (١) ما معدلات استخدام معلمي الأطفال الموقين ومعلمي الأطفال العاديين للثناء والتربيخ في غرفة الصف؟
- (٢) هل تختلف معدلات استخدام المعلمين الثناء والتوبيخ في غرقة الصف تبعا الفئة الأطفال الذين يعلمونهم؟

فرضيات الدراسة:

- (۱) لا توجد فروق ذات دلالة احصائية $\alpha = 0.00$ بين معدل الثناء على السلوك الأكاديمي في غرفة الصف تعزى لمتغير فئة المعلمين.
- (ب) لا توجد فروق ذات دلالة احصائية α = ٥٠٠٥) بين معدل توبيخ السلوك الأكاديمي في غرفة الصف تعزى لتغير فئة العلمين.
- (ج.) لا ترجد فروق ذات دلالة احصائية (α = ٥٠٠٠) بين معدل الثناء على السلوك غير الأكاديمي (الاجتماعي) في غرفة الصف تعزى لمتغير فئة المعلمين.

(د) لا توجد فروق ذات دلالة احصائية (α = ٥٠٠٠) بين معدل توبيخ السلواء غير
 الاكاديمي (الاجتماعي) في غرفة الصف تعزى لمتغير فئة المعلمين.

الطريبتة والإجراءات

أنزاد الدراسة

ضمت عينة البحث (١٢٨) معلماً ومعلمة موزعين على النحر التالي: (٤٥) معلماً ومعلمة الأطفال عاديين، (١٧) معلماً ومعلمة الأطفال مكفوفين، (٢٠) معلماً ومعلمة الأطفال متخلفين عقلياً، (٢٧) معلماً ومعلمة الأطفال صمم. وقد تم اختيار معلمي الأطفال المعوقين بالطريقة العشوائية التجمعية من مدارس التربية الخاصة في عمان في حين اختير معلمو الأطفال المعاديين بطريقة قصدية غير عشوائية من المعلمين التين يعملون في المرحلة الابتدائية في مدارس قريبة من مدارس التربية الخاصة بهدف تحقيق تكافؤ فنتي المعلمين الى حد ما ويخاصمة من حيث المتعرات الإقتصادية والاجتماعية ويهدف تحقيق تكافؤ فنتي الأطفال من حيث المتعرات الإقتصادية والاجتماعية ويهدف تحقيق تكافؤ فنتي الأطفال من حيث المعمر الزمني، وروعي في اختيار المعلمين من المدارس العادية والمدارس والعمر الزمني، وروعي في اختيار المعلمين من المدارس العادية والمدارس والعمر الزمني الأطفال.

أداة اللاحظة

التجرف على مدى استخدام المعلمين التربيخ والثناء تم تطوير أداة ملاحظة على غوار تلك التي طورتها وابت (White, 1975). وقد تكونت الأداة من جزئين أولهما يشمل تعريفات إجرائية المتغيرات الدراسة وهي السلوك الصغي الأكاديمي والسلوك المعني غير الأكاديمي والتوبيخ والثناء وقد عرفت هذه المتغيرات على النحو التالي:

السلوك السغي الأكاديمي، أي استجابة تصدر عن الطالب نيما يتعلق بمحتوى الحصة، ومن الأمثلة على هذا السلوك الاجابة عن سؤال يطرحه المعلم، وايضاح حل الشكلة ما أو طرح سؤال حول المادة، الغ.

معدلات أستخدام المعلمين النثاء والتربيخ ابي تحديل سطراء الاعتقال

السلولة العملي غير الأكاديمي، أي استجابة تصدر عن الطالب في غرقة الصف لا ترتبط بشكل مباشر بمحترى الحصة. بعبارة أخرى يشير هذا السلوك الى الأغمال المرتبطة بالانضباط الصفي، ومن الأمثلة على هذا السلوك الجلوس بهدوء وعدم الفروج من المقعد، وعدم التحدث مع الآخرين، وعدم التوم في غرقة الصف، وعدم النظر الى المكلف، والامتناع عن المشاجرة، ... الخ.

التناه، هو الساوك اللفظي الايجابي الذي يصدر عن المطم ويعير عن الرشاء عن ساوك الطالب أر تقديره (مثل: ممتاز، أحسنت، تعجبني طريقتك في العمل). الثناء لا يشمل أي عبارات حيادية ولا ينشمل أي استجابات غير لفظية.

التوبيخ، هو الملوك اللفظي السلبي الذي يصدر عن المعلم ويشمل التانيب أو الإنتفاد أو أي عبارة تعكس عدم الرضا أو عدم المرافقة على سلوك الطالب أو تشير الى ضرورة تغيير ذلك السلوب وثل: لاء هذا ليس صحيحاً، توقف عن هذا السلوك غير المناسب، سلوكك مزعج).

وفيما يتعلق بالجزء الثاني من أداة الملاحظة فقد تضمن تعليمات مكتربة وتوجيهات الملاحظين حول طريقة الملاحظة ومكانا التسجيل وقت بدء الملاحظة ووقت انتهائها وفئة الأطفال في غرفة الصف. كذلك تضمن هذا الجزء بطاقة التسجيل عدد مرات حدوث الثناء أن التوبيخ وتسجيل ما اذا كان سلوك الطالب الذي استجاب له المعلم سلوكا كاديميا أو سلوكا غير أكاديمي، وقد وزعت أداة الملاحظة بجزئيها على سبعة من أعضاء الهيئة التدريسية في كلية التربية في الجامعة الأردنية للحكم على شموليتها ووضوحها وتم إجراء بعض التعديلات عليها في ضوء اقتراحات المحكمين.

إجراءات جمع البياشات

بعد تطوير أداة الملاحظة إلتقى الباحث بمجموعة من طلبة مساق تعديل السلوك في جلسة تدريبية بستفرقت ساعتين تقريبا حيث تم ترضيح الأهداف المترغاة من البحث والطريقة التي سيتم استخدامها، وتزريدهم بالتعريفات الإجرائية لمتغيرات الدراسة، وينظام الملاحظة وزود الباحث أفراد المجموعة بأمثلة ايجابية وأمثلة سلبية على كل من السلوك الاكاديمي والمتناء والتوبيخ. ويعد ذلك شرع الملاحظ...ون

يجمع البيانات، إذ قامها بزيارة غرف الصفوف التي تم أختيارها وقد بلغت ألمة الكلية الملحظة (٨٩ر٨١) ساعة موزعة على النحو التالي: (١١ر٥٣) ساعة ملاحظة لصفوف الأطفال الماديين، و (١١) ساعة لصفوف الأطفال المكفوفين، و (١١) ساعة لصفوف الأطفال المكفوفين، و (١١) ساعة لصفوف الأطفال المحفوف الأطفال المحمد،

هذا وتجدر الإشارة هنا الى أن الباحث طلب من الملاحظين عدم الافصاح عن أهداف الدراسة للمعلمين وأرجاء اليدء بالملاحظة الرسمية ليومين أو ثلاثة من دخولهم غرقة الصف ليتسنى الأطفال والمعلمين التعود عليهم حتى تكرن البيانات المسجلة غير متأثرة بود الفعل للملاحظة. أما المصمص التي تعت فيها عمليات الملاحظة فكانت متتوعة من حيث المحتوى (إذ شمات الرياضيات، واللغة العربية، والاجتماعيات، والعلوم، إلغ) وتعكس ما يجري في كل من صعفوف الأطفال العابيين وصفوف الأطفال المعوقين، والتحقق من فقة البيانات طلب من طالبين تم تدريبهما على استخدام الملاحظة الدخول الى الصفوف التي كان فيها ملاحظون يسجلون الاستجابات اللفظية للمعلمين وفئة سلوك الطالب، وقد قلم كل منهما يزيارة خمسة صغوف بواقع نصف ساعة لكل صف، وقد حسبت نسبة الاتفاق بين هذين الملاحظين والملاحظين الآخرين، وقد تراوحت تسبة الاتفاق بين الملاحظين فيما يتعلق بالثناء على السلوك الاكاديمي بين (٢٨٪—٤٩٪)، وتربيخ السلوك الاكاديمي بين (٤٠٪—٨٠٪)، وتربيخ السلوك الاكاديمي بين (٤٠٪—٨٠٪)، وتربيخ السلوك غير الاكاديمي بين (٤٠٪—٨٠٪)، وتربيخ السلوك غير الاكاديمي بين (١٤٠٪—٨٠٪)، والثناء على السلوك الاكاديمي بين (١٤٠٪—٨٠٪)، وتربيخ السلوك غير الاكاديمي بين (١٤٠٪—٨٠٪)، والثناء على السلوك الاكاديمي بين (١٤٠٪—٨٠٪)، وتربيخ السلوك غير الاكاديمي بين (١٥٠٪—٨٠٪)، والثناء على السلوك الاكاديمي بين (١٨٠٪—١٠٪)، وتربيخ السلوك غير الاكاديمي والتور ذلك دليلا كافيا على ثبات التقدير باختلاف المقدر أو الملاحظ.

المالجة ألإحصائية

بعد انتهاء عملية الملاحظة تم استخراج معدلات الثناء والتوبيخ في الدقيقة الواحدة من خلال تسمة تكرار الثناء والتربيخ (كل على حدة) على فترة الملاحظة الفعلية الكلية. وقد أجري ذلك لأن فترات الملاحظة لم تكن متساوية في الجلسات المختلفة، بعد ذلك تم استخراج الدلالة الاحصائية للفروق في معدلات الثناء والتربيخ للسلوك الاكاديمي والسلوك غير الأكاديمي باستخدام تحليل التباين الأحادي واختبار شيفيه.

معدلات استخدام للعلمين الثناء والتوريخ في تحديل سلوك الأطلال

النتائج

يبين الجدول رقم (١) معدلات الثناء والتوبيخ لكل من السلوك المسقي الأكاديمي والسلوك الصنفي غير الأكاديمي في كل من صغوف الأطفال العاديين وصنفوف الأطفال المعوقين.

جدول رقم (۱) معدلات التوبيخ والنشاء على السلوك الأكاديمين والسلوك غير الأكاديمين في الدقيقة الواحدة

فئة الملمين	ప	السلوك الاكاديس		4	Ţi	يئذ دايلا	الأكانيد	¥	
		til.	-13	التريب	ĉ	di:	, t	الترو	Ċ
		سَ	Ł	Û	ع	û	٤	س	٤
معلمو أطفال عاديين	٥ž	٤٣ر-	۲۱ر،	۲†ر.	۸۰ر۰	۲.ر.	٠,,	۲۰۰۰	ه ۱ر۰
معلمو أطفال مسم	**	۳۳۰	۲۲ړ.	۳۴۰۰	٨٠٠٠	۲.ږ.	٧.ر.	٧٠٠	٦.ړ.
مطمن أطفال مكفرقين	W	134.	۲۷ر.	٦.ر.	٦-,	r_{∞}	ي7-٦٠	۲۰ر۰	۲۲ر.
معلمن أطغال متخلفين	۲.,	·str	۲۱ړ.	٢		٠,١٠	*318	۲۰,	۲۱ړ.
عقليا	_								

يتضح من الجدول رقم (١) أن المعدل العام لاستخدام المعلمين الثناء أعلى من المعدل العام لاستخدامهم التوبيخ، ويتبين أيضا أن معدلات الثناء على السلوك الأكاديمي كانت الأعلى على مستوى السلوك اللفظي التقويمي للمعلم في غرفة الصف. أما معدل الثناء على السلوك غير الأكاديمي فكان الأقل حدوثا حتى في حالة مقارنته بمعدل توبيخ كل من السلوك غير الأكاديمي والسلوك غير الأكاديمي.

وفيما يتعلق بتوبيخ السلوك الصفي غير الاكاديمي فقد كان الأعلى بعد الثناء على السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي المسلوب مرة واحدة كل ثالثة دقائق تقريبا رمرة واحدة على سلوكهم غير الأكاديمسي كل

(-٢) دقيقة تقريباً بمبارة أخرى أن المعلم يثني على السلوك الأكاديمي للطانب حوالي (٢٠) مرة ويثني على السلوك غير الأكاديمي مرتبئ في الحصة التي مدتها (٤٥) دقيقة. أما بالنسبة للتوبيخ قذلك يعني أن المعلم بويخ السلوك غير الأكاديمي مرة واحدة كل سنة دقائق (أي حرالي سبح مرات في حصة مدتها ١٥ دقيقة) ويويخ السلوك الأكاديمي مرة كل (١١) دقيقة تقريبا (أي بمعدل أربع مرات في حصة مدتها ٥٥ دقيقة).

ولعرفة ما إذا كان معدل ثناء المعلمين على السلوك الأكاديمي يختلف باختلاف فئة الأطفال الذين يعلمونهم أجري تطيل التباين الأحادي والجدول رقم (٢) يبين نتائج ذلك التحليل.

جدول رقم (٢) نشائع تعليل التباين الأهادي لمدلات الثناء على السلوك الأكاديمين تبعة لغنة الملمين

ممسرالتباين	مجموع المربعات	درجات الحرية	مترسط المريمات	قیمة ش	مسترى الدلالة
بين الجمرعات	۲۷۲۰۰	٣	۱۹۰۰	۲۷۲	۲۹ر۰
داخل المجموعات	۲۲۸ر۸	171	۲۷۰ر۰		
الكأي	٩٠٩٤	۱۲۷			

يتضبح من الجدول رقم (٢) أن قيمة ف كانت ١٢٧ وهذه القيمة ليست ذات دلالة إحصائية عند مسترى (α ≤ ٥٠٠٠). وما يعنيه ذلك هو عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين المعلمين من حيث معدل الثناء على السلوك الأكاديمي في غرفة الصف ويذلك قبلت الفرضية الأولى.

أما الجدول رقم (٣) فيظهر نتائج تحليل التباين الأحادي للفروق في معدلات توبيخ المعلمين الساوك الأكاديمي.

ممدلات استخدام للعضين الثناء والتربيج في تصيل مباراك الأطلال

جدول رقم (٣) نتاثج تعليل التباين الأحادي لمدلات توبيخ السلوك الأكاديمين تبعا أنثة العلمين

مستوى	ليعة	متوسط	نرچات	مچموع	مصدر التباين
והגוצ	ف	المريعات	المرية	المريعات	
٤٠٠٤	37,3	۲۴.ر.	۲	۲۰۱۰	تأهيمها زيب
		٧٠٠٠	377	1110	داخل المجموعات
			144	١٠١١٠را	الكلي

يتضح من الجدول رقم (٢) أن قيمة ف كانت (١٢٤) وهذه القيمة ذات دلالة إحصائية عند مستوى (٢ ≤ ٥ ٠ ٠ ٠) وذاك يعني وجود فروق ذات دلالة بين المعلمين من حيث معدل توييخ السلوك الأكاديمي تبعا لفئة الأطفال الذين يعلمونهم ويذلك رفضت الفرضية الثانية. ولتحديد بين أي من فئات المعلمين حصلت الفروق تم استخدام اختبار شيفيه (انظر الجدول رقم ٤). ويالرّجوع الى الجدول رقم (١) يتبيّن أن معدلات توييخ معلمي الأطفال المتخلفين عقليا الأطفال المتخلفين عقليا لهذا السلوك الأكاديمي أعلى من معدلات توييخ معلمي الأطفال المتخلفين عقليا لهذا السلوك.

جدول رتم (١) نتانج اختبار تيفيه للفروق بين معدلات توبيغ العلوك الأكاديمي

معلمق أطقال	معلمن أطفال	معلس أطفال	معلمق أطقال	فئة الملمين
متخلفين عقليأ	مكفوةين	حبم	عانيين	
۸۷۰۰۰۰	۲۷ه در ۰	۲۰۰۰	ين	معلِّمو أطفال عادي
۳۰٫۰۹۷۴۰	۲۷۰، ۲۷۰			معلَّمو أطفال هدم
۲۰۰۰ در.		<u>-</u>		معلَّمو أطفال مكفو

^{&#}x27;دالة عند مستوى (α ≤ه ٠٠٠)

الضايب

ويبين الجدول رقم (ه) نتائج تطيل النباين الأهادي للفروق في معدلات ثناء المعلمين على السلوك غير الأكاديمي.

جدول رقم (٥) نتاثج تعليل التباين الأحادي لعدلات النئاء على الصلوك غير الأكاديمي تبعا للثة الملمين

مستوی الدلالة	قيمة ال	مترسط المربعات	ىرجات الحرية	مچمورع المربعات	مصدر التياين
۲۰۰۰۰	ە۸ر ٤	۲۷۰ر۰	٣	۸۸۰ر۰	يان المجموعات
		۲۰۰۲	371	۲۹۲ر،	دالقل المجموعات
			144	۷۷۲ر.	الكلي

يتضح من الجنول رقم (٥) أن قيمة ف كانت (٥٨٥) وهذه القيمة ذات دلالة إحصائية عند مستوى ($\alpha \ge 0.0$). وما يعنيه ذلك هو وجود فروق ذات دلالة بين المعلمين من حيث معدلات الثناء على السلوك غير الاكاديمي في غرفة الصف وبذلك رفضت الفرضية الثالثة. واتحديد بين أي من فئات المعلمين حصلت الغروق تم استخدام اختبار شيفيه (انظر الجدول رقم τ). وبالرجوع الى الجدول رقم (۱) يتضح ان معدلات ثناء معلمي الأطفال المتخلفين عقليا على السلوك غير الاكاديمي أعلى من معدلات ثناء معلمي الأطفال العاديّين ومعلمي الأطفال الصم على هذا السلوك.

معدلات أستشعام الطمين الثناء والتربيخ لي تحيل سلوك الأطفال

جدول رتم (٦) نشائج أختبار شيفيه للفروق بين معدلات الثناء على السلوك الأكاديمي

معلمي أطقال	معلمق أطفال	معلمو أطفال	معلمق أطفال	فئة الملمين
متخلفين عقليأ	مكفوفين	مستم	عانيين	
+۸۲۰ر۰*	۲۱۴.ر.	۸۰۰۸	Č	معلَّمن أطفال عاديع
*۱۷۲۰ر-	+17.c.			مطمق أطفال حدم
۲۲۴.ر.			ين	معلّمن أطفال مكفوة
			/ -> -1	211

[&]quot; دالة عند مسترى (α ≤ ه ٠ ر ٠)

ويبين الجدول رقم (٧) الفروق في معدلات توبيخ المعلمين السلول غير الاكاديمي.

جدول رئم (٧) نتأتج تعليل التباين الأهادي للفروق ني معدلات توبيخ السلوله غير الأكاديبي تبعا لفئة العلمين

مسترى الدلالة	تید: د	مترسط المريعات	ىرجات العرية	مجمرع المربعات	مصدر التباين
٤٠٠٠٤	۲۵ر۲	هار.	۲	ەغر∙	بين المجموعات
		۲٠٫۰	146	۲۸۲۳	دلخل للجموعات
***************************************			۱۲۷	۸۲۲	الكلي

يتضع من الجدول رقم (٧) أن قيمة فى كانت (١٥٥٦) رهذه القيمة ذات دلالة إحصائية عند مسترى (٥ ≤ ٥٠٠٠). وذاك يعني وجود غروق ذات دلالة بين المعلمين من حيث معدلات توبيخ السلوك غير الأكاديمي، وبذاك رفضت الفرضية الرابعة. ولمعرفة بين أي من فئات المعلمين حصلت الفروق تسم استخدام اختبسار شيفيسه (انظر الجدول رقم ٨).

وبالرجوع الى الجدول رقم (١) يتبين ان معدّلات تربيخ معلّمي الأطفال الصدّم للسلوك غير الأكاديمي أقلّ من معدّلات تربيخ كل من معلمي الأطفال العاديّين والأطفال المتخلفين مقليا والأطفال الكفوفين لهذا السلوك.

جدول رقم (٨) نتائج اشتبار شيئيه للفروق بين معدلات توبيخ العلوك غير الأكاديمي

قئة الملمين	معلمق أطفال	معلمق أطفال	معلمن تطفال	معلمق أطقال
	عأديين	مسم	مكفوفين	متخلفين عقليأ
معلِّمو أطفال عالد	**************************************	۱۳۲ر. *	۲۰۰۲	۱۰۰۰۰
معلَّمَق أَطُقَالُ هِمْمُ			* -5110-	-۱۳۰ر، *
معلَّمي أطفال مكفو	č			۳۰۰۰۰
	*			

^{&#}x27; دالة عند مسترى (α ≤ ٥ • ر •)

النباتشة

ان النتيجة الرئيسية التي تمخضت عنها الدراسة الحالية هي أن فئات المطمين الأربع تهتم بالثناء على السلوك الأكاديمي المناسب، وأنها باستثناء فئة معلمي الأطفال الصم تهتم بتوبيخ السلوك غير الأكاديمي غير المناسب، فالمعلمون قليلا جدا ما يثنون على السلوك الصفي غير الأكاديمي المناسب وقليلا ما يوبخون السلوك الصفي الأكاديمي غير المناسب.

وهذه ألتتيجة تتفق بشكل عام من حيث توزيع كل من الثناء والتوبيخ على السلوك الصدفي الأكاديمي والسلوك غير الأكاديمي مع النتائج التي توصلت اليها دراستا وايت (White, 1975) وهيئر ووايت (Holter & White, 1975). ولكنها تختلف معهما فيما يتعلق بالمعدل العام التوبيخ مقارنة بالمعدل العام الثناء. ففي حين وجدت دراستا وايت وهيئر ووايت أن المعدل العام التوبيخ أعلى من المعدل العام الثناء بينت الدراسة الحالية أن المعدل العام الثناء أعلى من المعدل العام التوبيخ.

على أنه ينبغي الا يغيب عن الذهن أن دراستي وايت وهيار ووايت أجريتا على معلمي المغال عاديين ومعلمي المغال عاديين ومعلمي المغال عاديين ومعلمي المغال معوقين أيضا. وينبغي التنويه هنا الى أن معدلات الثناء والتربيخ قد تختلف باختلاف أعداد الأطغال في الصف، وكما هو معروف، فإن عدد الأطغال المعوقين في معقوف التربية الخاصة أقل بكثير من عدد الأطغال العاديين في الصغوف العادية، وذلك لأن التربية الخاصة تستدعي استخدام البرامج التربوية الغربية. اذلك ينبغي توخي الحذر فيما يتعلق بنية استنتاجات في هذا الشأن، وعليه، فلا بد من إجراء مزيد من الدراسات المستقبلية لتحديد أثر مثل هذا العامل على معدلات الثناء والتربيخ،

وفي حقيقة الأمر، فإن النتائج التي توصلت إليها الدراسة الحالية ملفئة للإنتباء ليس لأنها بينت أن معدل الثناء أعلى من معدل التربيخ وإنما الأسباب أخرى، فالمفترض أن مناهج وأهداف التربية الخاصة تختلف عن مناهج وأهداف التربية العادية وبالتالي يتوقع أن تختلف اهتمامات المعلمين في غرفة الصف، فالسلوك الأكاديمي قد لا يكون ذا أواوية في تربية الأطفال المعرقين حيث أن الاهتمام غالبا ما ينصب على مساعدة الطفل المعرق على اكتساب المظاهر السلوكية والاجتماعية التكيفية وليس على التعليم الأكاديمي بشكله التقليدي. فذلك ما ينبغي أن يكون من الناحية القلسفية والنظرية إلا أن النتائج أظهرت شيئًا أخر، ويدرك المهتمون بميدان التربية الخاصة أن الأمر كذلك على المستوى المحلي، فمدارس المكفوفين بمدارس الصم في الأردن تستخدم مناهج وزارة التربية والتعليم وتجري عليها بعض التعديلات المدودة انتلام والحاجات الخاصة للأطفال العوقين. على أن ذلك بحد ذاته قد لا يكفى القسير عدم وجود فروق جوهرية بين معلمي الأطفال العاديين وكل من معلمي الأطفال للكفوفين ومعلمي الأطفال الصدم من حيث الاهتمام بالسلوك الأكاديمي. قمعلمو الأطفال المكفرةين هم انفسهم مكفرةون في معظم الطالات ولعل ذلك يحول دون مشاهدتهم وبالتالي يحد من تعاملهم مع السلوك غير الأكاديمي (كالنوم، أو الخروج من للقعد أو إثارة الذات، الغ)، وقد يفترض أن معلمي الأطفال الصبم يستخدمون لغة الإشارة وغيرها من أساليب التواصل غير اللفظي وأكنهم يقرنون تلك الأساليب بأساليب التواصل اللغظي أيضًا وذلك ما تعنيه نتائج الدراسة الحالية، أما بالنسبة لملمي الأطفال المتخلفين عقليا والذين لا يستخدمون مناهج وزارة التربية والتعليم بل يستخدمون مناهج تربوية خاصة تركز على مهارات العناية بالذات والمهارات الحياتية اليومية والمهارات الحركية والمهارات اللغوية وما الى ذلك، فقد بينت النتائج أنهم الأكثر اهتماما بين فئات المعلمين بتشكيل السلوك غير الأكاديمي المناسب، وأكن النتائج بينت أيضا أنهم ليسوا أقل اهتماما يتشكيل السلوك الأكاديمي من غيرهم من المعلمين وذلك أمر لا ينسجم وفلسفة تربية الأطفال المختلفين عقليا.

ان حقيقة اعتمام معلمي الأطفال المتخلفين عقليا بالسلوك الأكاديمي مثلهم في ذلك مثل معلمي الأطفال العاديين ومعلمي فئات الاعاقة الاخرى وحقيقة أن معلمي الأطفال المكفوفين والأطفال الصدم ليسوا أكثر اعتماما من معلمي الأطفال العاديين بالسلوك غير الأكاديمي تدفعنا الى التساؤل: هل التربية الخاصة في الأردن خاصة حقا؟

علاية على ذلك فان النتائج التي توميلت اليها الدراسة الطالية تطرح بعض الأسئلة التي يعتقد الباحث أن على الدراسات المستقبلية الإجابة عنها:

- (١) أيضحت الدراسة الحالية أن المعلمين يستخدمون كلامن الثناء والتربيخ بمعدلات متفارئة بهدف تعديل السلوك الصفي، ولكن هل هذا يعني أن الثناء والتربيخ يستخدمان بشكل فعال؟ بعبارة أخرى هل يثني المعلمون على السلوك الصفي المناسب فقط ويشكل يؤدي فعلا إلى تدعيم ذلك السلوك؟ وهل يوبخون السلوك الصفى غير المناسب فقط ويشكل يؤدى الى إضعاف ذلك السلوك؟
- (٢) عالجت الدراسة الحالية أحد المتغيرات المرتبطة بالفروق في معدلات الثناء والتوبيخ الا وهو فئة المعلمين، فهل تختلف هذه المعدلات تبعا لمتغيرات أخرى مثل جئس المعلم، أو مؤهله، أو عمره، أو خبرته، الخ؟
- مل ترتبط طبيعة الاستجابات اللفظية التقويمية للمعلم في غرفة الصف بطبيعة
 الاستجابات النفسية والتربوبة الطالب من مثل دافعيته التعلم، أو تحصيله، أو
 معنوباته، أو مفهوم الذات لديه أو تقويمه المعلم، الخ؟
- (٤) وأخيرا ما هي أفضل السبل لتشجيع المعلمين على الإكثار من الثناء والتقليل من التوبيخ في غرفة المعف؟ هل تحقق برامج التدريب إثناء الخدمة مثل هذا الهدف أم أن ثمة حاجة ألى أساليب غيرها أو إضافة إليها؟

ألصادر والراجع

الراجع العربية

الخطيب، جمال. ت**عديل الملولة التوانين والإجر**ادات (الطبعة الثانية). مطبعة المنفحات الذهبية: الرياض، ١٩٩٠.

الراجع الأجنبية

- Becker, W. C., Madsen, C.H., Amold, C.R., & Thomas, D. R. The contingent use of teacher attention and praise in reducing classroom problems. *Journal of Special Education*, 1, 287-307, 1967.
- Brophy, J. Teacher praise: A functional analysis, Review of Educational Research, 5-32, 51, 1981.
- Brophy, J., & Good, T. Teachers' communication of differential expectations for children's classroom performance: Some behavioral data. *Journal of Educational Psychology*, 365-374, 61, 1970.
- Dunkin, M., & Biddie, B. The study of teaching. New York: Holt, Rinchart, & Winston, 1974.
- Friendman, P. Comparisons of teacher reinforcement schedules for students with different social class backgrounds. *Journal of Educational Psychology*, 68, 1976, 286-292.
- Good, T. Which pupils do teachers call on? Elementary School Journal, 70, 1970, 190-198.
- Hall, R., Lund, D., & Jackson, D. Effects of teacher attention on study behavior.

 Journal of Applied Behavior Analysis, 1, 1968, 1-12.
- Heller, M.S., & White, M. A. Rates of teacher verbal approval and disapproval to higher and lower ability classes. *Journal of Educational Psyhology*, 67, 1975, 796-800.

- Jones, F., & Miller, W. The effective use of negative attention for reducing group disruption in special elementary school classrooms. Psychological Record, 24, 1974, 435-448.
- Luce, S., & R. Relations among teacher rankings, pupil-teacher interactions, and academic achievement. American Educational Research Journal, 15, 1979, 489-500.
- Madsen, C., Becker, W., & Thomas, D. Rules, praise, and ignoring: Elements of classroom control. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 1, 1968, 343-353.
- Madson, C., Becker, W., Thomas, D., & Plagr, E. An analysis of the reinforcing function of "sit-down" commands. In R. Parker (Ed.), Readings in educational psychology. Boston: Allyn and Bacon, 1968.
- Meyer, W., & Thompson, G. Sex differences in the distribution of teacher approval and disapproval among sixth-grade children. *Journal of Educational Psychology*, 47, 1956, 385-396.
- O'leary, K., & O'leary, S. Classroom management: The successful use of behavior modification, New York: Pergamon Press. 1977.
- Ritter, D. R. Teachers' perceptions of problem behavior in general and special education. Exceptional Children, 55, 1989, 559-564.
- Safran, J. S., & Safran, P. S. Teachers' judgments of problem bahaviors.

 Exceptional Children, 54, 1987, 240-244.
- Sherman, T., & Cormier, W. An investigation of the influence of student behavior on teacher behavior. *Journal of Applied Behavior Analysis*,7, 1974, 11-21.
- Stainback, W., & Stainback, S. A rational for the merger of special and regular education. Exceptional Children, 51, 1984, 102-111.
- Thomas, D., Becker, W., & Armstrong, M. Production and climination of disruptive classroom behavior by systematically varying teachers' behavior. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 1, 1968, 35-45.

معدلات أستخدام للطمئ الثناء والتربيخ في تعديل سفرك الإللفال

- Thomas, J., Persland, 1., Grant, M., & Glynn, T. Natural rates of approval and disapproval in grade-7 classrooms. Journal of Applied Behavior Analysis, 11, 1978, 91-94.
- Van Houten, R., Nau, P., Mackenzie-Keating, S., Sameoto, & Colavecchia, B. An analysis of some variables influencing the effectiveness of reprimands.

 Journal of Applied Behavior Analysis, 15, 1982, 65-83.
- White, M. A. Natural rates of teacher approval and disapproval in the classroom.

 Journal of Applied Behavior Analysis, 8, 1975, 367-372.

معايير تتقويم البحث العلمي .

تستند معايير تقويم البحث العلمي إلى مجموعة من الأسس والمبلئ المتعلقة عوضوع البحث والمنهج أو الأسلوب المني استخلعه الباحث والشكل العام للبحث . وحيست أن عملية البحث العلمي عبارة عن سلسلة من الخطوات والعمليات المترابطة التي تبدأ بالمشكلة وتنتهي بالوصول إلى النتائج من خلال استخدام منهج أو أسلوب منظم للبحسث، فإن لكل خطوة أو عملية شروطاً أو معايير يجب على الباحث أن يلتزم بها . ومهما كانت طبيعة البحث ونوعه ومنهجه وأغراضه فإن عملية تقويه تتم من خلال:

- 1- تقويم موضوع البحث أو الدراسة .
- 2- تقويم أسلوب البحث أو الدراسة.
- 3- تقويم الشكل العام للبحث أو الدراسة.
- تقويم موضوع الدراسة: وتتم من خلال الأسئلة التالية("):
 - حل تتسم المشكلة بالحداثة والإبتكارية؟
 - حل للمشكلة قيمة علمية؟
 - هل ستنعكس نتائج المشكلة على جهور واسع؟
- -- هل يمكن أن تؤدي هذه المشكلة إلى دراسات جديدة؟
- تقويم أسلوب الدراسة: وتتم من خلال تقويم العناصر التالية:
 - أ-- معايير تحديد المشكلة:
 - هل تحدد المشكلة عجل الدراسة وموضوعها؟
 - حل تتسم المشكلة بالوضوح والتحديد؟
 - هل انضحت حدود الشكلة؟

⁽¹⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه. البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبه، ص356.

- عل تم التعبير عن المشكلة بعبارات أو أسئلة دقيقة؟
 - هل ثم تحديد المشكلة في ضوء الدراسات السابقة؟
 - هل اتضحت حدود المشكلة؟
 - هل ثم تحديد المشكلة في ضوء مسلَّمات معينة؟
 - حل عرض البحث تحديد المشكلة في مكان بارز؟
 - معايير تخطيط إجراءات اللراسة:
 - هل تم وضع خطة للبحث؟
- حل تحتوي خطة البحث على العناصر الأساسية للخطة؟
 - حل تحتوي الخطة على مسلمات خاصة بالبحث؟
 - عل تحت صياغة الفروض بطريقة سليمة؟
 - هل كانت الفروض كافية لنفسير مشكلة البحث؟
 - هل تم وضع الإجراءات المرتبطة بفحص الفروض؟
 - هل تم تحديد أدوات البحث؟
 - هل تم تحديد عينة البحث؟
 - هل تم تحليد الإختبارات والمقاييس اللازمة؟
 - مل تم تحديد مصطلحات النراسة؟
 - معايير تنفيذ الدراسة:⁽¹⁾
 - هل تم اختيار عينة عمثلة؟
- حل تم تجريب الأدوات والاختبارات التي استخدمها الباحث؟
 - هل تم ضبط العوامل المؤثرة على المتغير التابع؟
 - هل استخدم البحث طرقاً مناسبة لإثبات الفروض؟
 - هل منار البحث وفق تسلسل أسئلة الدراسة؟
 - هل تمت الإجابة على جميع أسئلة الدراسة؟

نفس المعدر ، ص 357 .

- عل تم فحص الفروض جميعها؟
- ··· هل تم استخدام مراجع ومصادر حليثة؟
 - -- هل تم استخدام مراجع أساسية كافية؟

• - معايير تحليل النتائج:

- حمل تم عرض النتائج بشكل واضح؟
- هل تم استخدام الجداول أو الرسوم في عرض النتائج؟
 - حل كانت النتائج مرتبطة بأسئلة وفروض الدراسة؟
 - عل تم تحليل النتائج بطريقة موضوعية؟
- هل تم استخدام لغة البحث العلمي في تحليل النتائج؟
- -- هل اعتمد الباحث على أدلة كافية للوصول إلى النتائج؟
 - ··· على هناك خلط بين الآراء والحقائق؟
 - -- هل هناك ربط بين الأسباب والنتائج؟
 - هل ترتبط النتائج بمجريات الدراسة؟
 - حل برزت شخصية الباحث في تحليله للنتائج؟
 - حل اقترحت الدراسة القيام بأبحاث أخرى؟

الشكل العام للنراسة:

- عل اتخلت الدراسة شكلاً مرتباً وأنيقاً؟
- -- هل قسمت الدراسة إلى قصول وأبواب مناسبة؟
 - هل استخلمت النراسة عناوين واضحة؟
 - ··· هل تم تسجيل المراجع بطريقة صحيحة؟
 - -- هل هناك قائمة بالراجع والمصادر المختلفة؟
 - مل تخلو الدراسة من الأخطاء المطبعية؟
- هل استخدمت الدراسة لغة عربية واضحة وسليمة؟
 - ··· هل كان حجم الدراسة معقولاً؟

شروط النشر في المجلات الحكمة

أبحاث اليرموك

مشطة العلوم الإنسانية والاجتماعية مجلة علمية فصلية محكمة ملهرسة

قواعد النشير

تنشر المبعلة البحرث التي تتوافر فيها الأصالة والمنهجية السليمة، والتي ثم تقدم للنشر في أي مكان أخر.

ا تكتب البحوث باللغة العربية أو الإغبارزية، ويكن أن تكون بأبة لفة أخرى بوالفة هيئة التحرير.

تقييم البحوث

اللغاد

- تقدم البحوث في أربع نسبخ مطبوعة على وبعد وقعد بفراغات مزدرجة وهوامش هر ٢سم، ويقدم الباحث ما تقدم البحث ما تسبخ مطبوعة على وبعد وقعد بفراغات مزدرجة وهوامش هر ٢٠٠٠ ما تبعد على ٢٠٠٠ كلمة لكل منهما، ولرئيس التحرير أجراء أية تضيرات براها مناسبة في العمياشة.
- يجب أن لا يزيد عند منشمات الهمن، بما في هذا الأشكال والرسومات والتراجع والهذاول والملاحق،
 على (٢٠) منشمة.
- يكتب عنوان البحث واسم للزاف ورتبته الطمية وللرسسة التي يعمل فيها على صفحة منفصلة، شم
 يكتب عنوان البحث مرة أخرى على الصفحة الأولى من البحث وعلى صفحة كل ملخص.
- وقدم البحث بعد الموافقة على نشره مطبوعاً ومحفوظاً على قرس كمبيوتر قياس ٢٠٥ إنش متوافق مع
 إنتامة أبل ماكتترش.

الإقليكال والرسومات

- توضيع الأشكال والرسومات والجداول في نهاية البحث مع الإشارة الى أملكتها الناسبة في المنز.
- تقدم الأشكال والرسومات والبداول مرسومة بالعير الأسرد على ورق شفانه(Tracing paper)، وفي
 مسقمات مناهمالة بحيث لا نتجاوز أبعاد هذه الأشكال والرسومات (١١مم × ١٢مم).

أسماط لأعلام الأجنبية:

تكتب الأعلام الأجنبية، معن وديدها في البحوث المقدمة بأقفة العربية، بالعربية وتكتب بالإنجليزية بين قرسين جعدها مباشرة.

تدانيق الثلازج - يترلى الباحث تدنيق الملازم بعد صفها.

تمثيل الإصوات العربية:

تستعمل، لتمثيل الأصوات العربية بالإنجليزية، الرموز التي اعتمدتها مكتبة الكونجرس والمحاد الجامعات الامريكية المثبتة في النشرة رقم(٩١) لمسنة ١٩٧٠ من نشرات مكتبة الكونجرس.

التوثيق

- آس توثيق للراجع والمسادر المنشورة: بنم ذلك داخل المن بذكر اسم الزاف الدائلي رسنة النشر
 روقم السخمة (إذا لزم)، مكذا (Dayton, 1970, p. 21) أو (تسيلم 1971)، ويشار الى ذلك
 بالتقسيل في قائمة الراجع والسائر في نهاية البحث.
- تعد قائمة بالمسادر والمراجع النشورة في تهاية البحث عسب التسلمل الهجاش لامام المؤلف
 المائلي، بحيث تذكر المراجع العربية أولاً ، وتليها المراجع الأجنبية.

- إذا كان الرجع كتاباً يكتب مكتا:
 غميق، شوقي، العصير العيامي الإول، القاهرة، دار كلمارف، ١٩٦٧.
- وإذا كان المرجع بحثاً في دورية يكتب مكذا:
 سعيدان، تحدد سليم، حول تعريب العلوم، مجلة صجمع اللقفة العربية الأردني، الجاد الأرف العدد الثاني ١٩٧٨، سرا ١٠.
- وإذا كان المرجع مقالة أن قصالاً في كتاب يكون كالتالي:
 نصار ، حصيق. خروج أبي تمام على عمود الشعر، في: الأهوائي، عبدالعزيز ، (محرر)، حوركات القجاهد في الأدعب العربيء القاهرة، دار الثقافة الطباعة والنشر، ١٩٧٩ ، من ٢٠–٧٨.
- دي. توثيق الهوامش والمصادر غير المنشورة: يتم ذاك في المن بإثبات كامة (مابش) مثبرية بالرتم المتسلسل الهامش داخل قوسين، مكذا: (مامش)، وتذكر المارمات التقصيلية لكل مامش في نهاية البحث تمت عنوان الهوامش وإيل تاشة الراجع:
- هامش ١: هن أبن جعفر الغرير، ولا سنة ١٦١هـ، أخذ القراءات من أهل المدينة والشام والكوفة . والبصرة توفي سنة ١٣٢هـ.
- هامائي ٢: عبدالمُاك، محمود، الأمثال العربية في العصر الجاهلي، رسالة ماجستير غير منشورة. جامعة البرموك ١٩٨٧ ، من ٢٠٠٠ه.

مراجعات الكاتب، تقبل قائش في المباة مراجعات الكاتب القيّمة.

القصمواف يحق لرئيس التمرير إجراء التغييرات التي براها غمريرية الأغراش الصياغة.

المتعلقات: يعشى من ينشر له يحث في المِلة نسخة منها بعشرين مستلة.

تربسل البحوث والمراسلات الى رشيس تحرير مجلة ابحاث البرموك سلسلة العلوم الإنسانية والإجتماعية عمادة البحث العلمي والدراسات العليا جامعة البرموك إربد -- الملكة الأربشية الهاشمية

الفصل الثامن

توثيق البحث العلمي

Research Documentation

- الإقتباس -
- «الإشارة إلى المادر.
- الإشارة إلى الموامش.
- توثيق المصادر المختلفة .
 - قائمة المبادر .
 - اخلاقيات البحث.



الفصل الثامن

توثيق البحث العلمي

Research Documentation

البحث العلمي جهد إنساني متصل، يتطلب من الباحث أن يقوم بمسح جهود الباحثين السابقين والإشارة إليها، والإضافة عليها، والتصهيد للباحثين اللاحقين مستقبلا، وهذا يعني ضرورة أن يشسير الباحث إلى نشائج غيره في الجلل، فيعتمدها ويبني عليها، أو ينتقدها ويظهر عيوبها، وقد يستفيد الباحث من خلال فكرة يأخذها من غيره، فيقتبسها تماماً أو يصوغها بلغته الخاصة، وتقتضي أخلاقيات البحث العلمي في جميع هذه الحالات الإشارة إلى مصادر المعلومات التي استفاد منها الباحث وتوثيقها.

وهناك طرق مختلفة لتوثيق البحث العلمي يمكن ملاحظتها من خلال استعراض الكتب والنوريات والرسائل الجامعية وغيرها وتحدد بعض الدوريات أسلوب التوثيق الذي تعتمد ضمن معايير النشر لنيها وتنشره في صفحاتها الأولى أو الأخيرة وتطلب من الباحث أن يلتزم بهذه التعليمات عند إرسال البحوث أو الدراسات للنشر لديها.

والجدير بالذكر أنه لا يهم القارئ اختلاف طرق توثيق البحوث والدرامسات بقدر ما بهمه:

أ– وضوح الطريقة وسهولتها .

ب- الالتزام في استعمالها خلال البحث، من بدايته وحتى نهايته .

جـ- شولية المعلومات التي تقدمها الطريقة عن المصدر المستخدم.

الاقتباس Citation

يقصد بالاقتباس شكل الاستعانة بللصلار والمراجع التي يستفيد منها الباحث

لتحقيق أغراض بحثه، كما أنه بمثابة استشهاد بأفكار وآراء الآخرين، المتعلقة بموضوع البحث، وينسجم الاقتباس مع الطبيعة التراكمية للبحث العلمي، حيث تتولد المعرفة الإنسانية وتنمو وتتكاثر وتنتشر من خلال جهود متواصلة ومترابطة يبللما الباحثون، وبالتالي فسإن الاقتباس يعزز التواصل والاستمرارية والبناء التكاملي للمعرفة والعلم (۱).

ومن أهم الوظائف التي تعكس أهمية الاقتباس:

- 1- التأصيل العلمي والموضوعي للأفكار والآراء من خلال التعسرف على الأفكار
 السابقة في الموضوع وأصحابها وتقييم هذه الأفكار .
- 1- التفاعل بين الباحثين وتوليد أفكار جديدة من خلال النقاش والتحليل وتبادل
 الأراء مهما تناقضت أو انسجمت مع بعضها.
- 3 تجميع مختلف الأراء حول موضوع الدراسة بقصد التمحيص والتعرف على الجوانب المختلفة، ونقاط القوة والضعف، وبالتالي الوصول إلى معرفة أفضل حول الموضوع.
 - 4- الاستعانة بالاقتباس من آراء الأخرين لتدعيم وجهة نظر الباحث .
 - 5- الرفاء عنطلبات وقواعد البحث العلمي (2).

وهناك نوعان رئيسيان من الاقتباس:

أ- الاقتباس المباشر، عند نقسل البياحث نصباً مكتوباً تماماً بنفس الشكل والكيفية واللغة التي ورد فيها، ويسمى هذا النوع تضميناً، ومن أمثلته أن يكتب الباحث: ويعرف فودة البحث العلمي بأنه: «.............».

ب- الاقتباس غير المباشر، وفيه يستعين المباحث بأفكار ومعلومات معينة ويقوم بصياغتها بأسلوب جديد ولغة جديدة ومن الضروري جداً عدم تشويه النص أو المعنى الذي كان يقصده الكاتب الأصيل.

- 202 -

⁽¹⁾ العواملة، نائل عبد الحافظ ، أساليب البحث العلمي، ص169 .

⁽²⁾ نفس الصدر ، ص170 .

ويشير عبيدات وزملاؤه (١) إلى الأنواع التالية من الإقتباس:

- 1- الإقتباس الحرفي أو المباشر.
- 2- إقتباس المضمون أو الاقتباس غير المباشر .
- 3- الإقتباس المتقطع، ويتم فيه حلف بعض الكلمات غير الضرورية .
- 4- التغيير في جزء من المائة المقتبسة، كما هو الحسال في تصحيح بعض الكلمات الحطال ويجب في هذه الحالة وضم المائة المضافة أو المصححة بين قومسين ()
 للدلالة على أنها ليست جزءاً من المائة المقتبسة .
 - 5- الاقتباس غير المباشر وفيه تؤخذ الفكرة وتصاغ بلغة وأسلوب جديدين ـ

ويكن للباحث أن يقتبس فكرة وردت عند غيره بنصها الكامل دون تغيير أو تعديل، وإذا كانت الفكرة أو النص قصيراً (أقسل من خمسة أسطر)، فإنه يكتب كسائر النصوص في البحث، ولكنه يميز بوضعه بين أقواس صغيرة في بدايته ونهايته مكذا:

هناك تعريفات كثيرة للمكتبات المدرسية تؤكد جميعها على أنها مؤسسة علمية تربوية ثقافية، ويعرفها الهمشري(1) بأنها: «تلك المكتبات التي تكون ملحقة بالمنارس الابتدائية والإعدادية والثانوية، وتهنف إلى خدمة المجتمع المدرسي المكون من الطلبة والمعلمين، وتشرف المدرسة على إدارتها وماليتها»، أما خليفة (2) فيقول:

أما إذا كان النص المقتبس طويلا (أكثر من خمسة أسطر)، فسلا بـــد مـــن تميــيزه عن غيره من النصوص . ويمكن للباحث أن يتبع ما يلي:

- كتابة النص المقتبس بحط أصغر أو بمسافة أقل بين الأسطر .
- يبدأ النص بعد 5 مسافات عن بناية الأسطر العادية وينتهي قبل 5 مسافات مسن
 نهاية الأسطر العادية .
 - ولا تستخدم الأقواس في هذه الحالة .

⁽۱) عبيدات، محمد وزملاؤه . منهجية البحث العلمي، ص145-148 .

الإشارة إلى الصادر:

هناك ثلاث طرق رئيسية مستخلمة في البحوث والدراسات العلمية هله الأيام وهي على النحو التالي:

- 1- الترقيم المتسلسل لكل المصادر في جميع صفحات البحث وتجميعها في نهاية البحث حسب ترتيبها في المتن .
 - 2- الترقيم المتسلسل لكل صفحة مع ذكر المصادر في أصفل الصفحة نفسها.
- 3- طريقة جمعية علم النفس الأمريكية (APA)، وفيها يتم وضع اسم عائلة المؤلف والسنة والصفحة في نهاية كل اقتباس هكسذا (الجابري، 1995، ص90)، ويتسم جمع المصادر وترتيبها هجائياً في نهاية البحث.

ويقول ربحي الحسسن (۱) أن عملية الاقتباس تستدعي التقيد باربع قواعد أساسية هي على النحو التالي:

- آلامانة العلمية وتعني ضرورة الإشارة إلى المصادر التي تم الاقتباس منها .
 - 2- المنقة وعدم تشويه المعنى بالحلف أو الإضافة.
- 3- الموضوعية في الإقتبساس، بمعنى عدم اقتصار الإقتباسات على ما يؤيد رأي
 الباحث، وإهمل المصادر التي تختلف مع وجهة نظر الباحث.
- 4- الاعتدال في الاقتباس، بمعنى ألاً يصبح البحث مجرد اقتباسات من الآخريس دون مساهمة من الباحث .

ومن قواعد الاقتباس أيضا:

- تحري النقة في عملية الاقتباس وذكر المصدر الأصلي الذي تم الاقتباس منه .
 - ضرورة وضع ما يشير إلى أن المادة مقتبسة بشكل مباشر أو غير مباشر .
- عند حذف جزء من المادة المقتبسة فيجب أن يشير البحث إلى ذلسك عن طريق
 وضع ثلاث نقاط متتابعة . . . مكان المادة المحذوفة .

⁽¹⁾ الحسن، ربحي . دليل الباحث في تنظيم كتابة البحوث الاجتماعية. 1976 .

- إذا أضاف الباحث عبارة أو جملة أو تعليقاً أو صحح شيئاً في المائة المقتبسة فعليه
 أن يشير إلى ذلك عن طريق وضعه بين قوسين .
 - بشكل عام لا يجبذ الاقتباس الطويل ويجب أن لا يزيد عن صفحة واحدة.
 ويلخص العواملة (١) الشروط الأساسية للاقتباس فيما يلي:
- ١- مراعة النقة في الاقتباس، بحيث يتم نقل الأفكار دون تحريف بالنقص أو الزيادة
 أو الأخطاء المقصودة وغيرها.
- ٣٠٠ الأمانة العلمية، أي توخّي الباحث للصدق والموضوعية والوضوح وتمييز الأفكار
 عن بعضها (أفكار الباحث والأفكار المقتبسة)، وعدم خلط الأمور
- 3- المشروعية في الاقتباس، أي أن يكون ضمن الحدود القانونية المسموح بها، وبعد أخذ موافقة الجهات ذات العلاقة في بعض الأحيان.
 - 4~ عدم الإفراط في كمية ونوعية الاقتباس.
 - 5- مراعلة القواعد الشكلية في الإقتباس والتوثيق.
- 6- أن تكون الأفكار المقتبسة ذات صلة بالبحث وتجنب الحشو الزائد وإقحام
 الأفكار المقتبسة في البحث لسبب أو لآخر.
- 7- تجنب الاقتباس من المصادر غير الموثقة علمياً أو التعامل مع كافة المصادر بثقة دون التأكد من صحة معلوماتها⁽¹⁾.

الإشارة إلى الهوامش Footnotes :

تستخدم الهوامش في الحالات التالية

- ١- الإشارة إلى مصدر (كتاب دورية الح)، ثم الاقتباس منه أو الرجوع إليه ويتم
 وضع معلومات كافية عن المصدر في هذه الحالة .
 - 2- توضيح فكرة أو معنى مصطلح أو عبارة معينة وردت في النص -

-205 -

- 3- شكر وتقلير بعض الأفراد أو المؤسسات التي ساعلت الباحث وقلمت لسه أية معلومات أو مساعلة ملاية أو معنوية .
- 4- توجيه القارئ للرجوع إلى مصلار معينة أو بعض الأجزاء في الكتاب التي تعطي
 معلومات أكثر حول الموضوع .

ويميز المكان الذي يلزم فيه استخدام الحاشية بإحدى الطريقتين التاليتين:

أولا: وضع نجمة (*) في نهاية الجملة أو الفقرة في متن البحث، وذلك على الزاوية العليا اليسري من الكلمة مباشرة .

ثانيا: إعطاء رقم للحاشية في نهايتها بين قوسين وفي أعلى الكلمة .

توثيق الصادر:

يرتبط الاقتباس بعملية التوثيق التي تعني إثبات مصادر الاقتباسات وإرجاع الأفكار والمعلومات لأصحابها توخياً للأمانة العلمية واعترافاً بفضل الباحثين الأخرين وصيانة لحقوقهم العلمية. فالتوثيق عبارة عن ربط الأفكار والأراء بأصحابها الأصليين من خلال تثبيت المراجع والمصادر والإشارة إليها وفقاً للأعراف والقواعد العلمية في البحث والدراسة.

الملزق الستخدمة في توثيق البحوث:

يصعب تفضيل طريقة معينة في التوثيق على غيرهما، وهنك ثلاث طرق رئيسية تستخدم في توثيق البحوث والدراسات العلمية وهي على النحو التالي: أولا: طريقة الجمعية النفسية الأمريكية (APA):

وفي هذه الطريقة يتسم الإنسارة إلى المصدر في نهاية الاقتبالس بوضع اسم المؤلف والسنة والصفحة بين قوسين، هكذا:

(علیان، 1995، ص184) .

(Kent, 1986,p.298)

ثانيا: أسلوب الإشارات الرقمية

في هذه الطريقة يضع الباحث أرقاما محصورة بين هلالين في تهايسة كل نـص مقتبس، ويستمر في ترقيم الاقتباسات بشكل متسلسل، هكذا:

إن صدى التحول سيكون له تأثير ضعيف على عالم النشر التقليدي في الوقت الحاضر وفي المستقبل القريب(1)، والمشكلة هي رصد النتاج الفكري وضبطه وتوفيره وإتاحته للياحثين(2). فالبحث العلمي الأصيل بحاجة إلى المعلومات التي يستخدمها من أجل الوصول إلى حقائق جديدة يضيفها إلى رصيد المعرفة الإنسانية التي بدورها تحتاج إلى نظام يقوم بمعالجتها(3).

أو على النحو التالي:

حاولت دراسات المستفيدين من المعلومات لكل من بدر⁽¹⁾ وعبيد⁽²⁾ وقاسم⁽²⁾ أن تتبع إحتياجات المستفيدين وأنماط إشباعها بالطرق التقليدية والحديثية كسا بين الشريجي⁽¹⁾. ما تعانيه هذه الدراسات من مظاهر القصور في المنهجية.

ويمكن للباحث عند استخدام هذه الطريقة

أ- أن يضع المعلومات عن كل مصدر اقتبس منه في أسفل نفس الصفحة التي ورد فيها الاقتباس مشيراً إلى إسم المؤلف وعنوان الكتاب ورقم الصفحة التي اقتبس منها، على النحو التالي:

- (1) بدر، أحمد . دراسات المستفيلين، ص17 .
- (2) الشريجي، نجيب . منهجية البحث في دراسات المستفيدين، ص74 .

ويقوم في نهاية البحث بترتيب جميع المصلار التي اقتبس منها هجائيساً ريقهم معلومات كاملة عن كل مصدر .

ب- أن يستمر في ترقيم الاقتباسات بشكسل متسلسل حتى نهاية البحث

⁽¹⁾ بدر، أحمد . دراسات المستغينين، ص17 -

⁽²⁾ الشريجي، نجيب . منهجية البحث في دراسات الستغيلين، ص74 .

ويقوم في النهاية بتجميعها وفق وردوها في متن البحث وإعطاء معلومات كاملة عـن كل مصدر من المصادر .

المعلومات الواجب ذكرها في حالة الاقتباس من الكتب؛

- ··· إسم المؤلف الأول والمؤلفين الآخرين والمترجم والحرر الح .
- العنوان الكامل للكتاب (العنوان الرئيسي والعنوان الفرعي إن وجد).
 - الطبعة (إن وجنت).
 - مكان النشر (المدينة التي نشر فيها الكتاب).
 - ~ الناشر أو الموزع (وليس المطبعة).
 - ··· سنة أو تاريخ النشر، وإن لم يوجد فيتم تقريبه (١) .
 - الصفحة التي تم الاقتباس منها.

أمثلة:

الأفتلي، محمد سلمد.

الإشراف الستربوي/ تساليف محمد حسامد الأفتىدي . ـ ط2 . ـ القساهرة عسالم الكتب، 1976 . ـ 317 ص. .

Kent, Allen.

Information Strage and Retrieval / By Alen Kent. - 3rd ed. -New York: University Press, 1985. - p. 340.

المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.

دراسات عن واقع الترجمة في الوطن العربي. تونس: المنظمة، 187 . .. ص272 . عبيلمات، ذوقان .

البحث العلمي، مفهومه وأدواته وأساليبه/ تأليف ذوقان عبيدات، عبدالرحمن عدس كايد عبدالحق . . ـ ط6 . . ـ عمان: دار الفكر، 1998 . . ـ ص 361 .

 ⁽¹⁾ يضع بعض الباحثين تاريخ النشر بعد إسم المؤلف الأول مباشرة بين قوسين ، هكذا.
 الأفندي ، محمد حامد (1976) . الإشراف التربوي / تأليف محمد حامد الأفندي . - ط2 . المقاهرة عالم الكتب ، 317 ص .

•الاقتباس من فصل في كتاب:

النجار، سعيد .

ملاحظات:

- إذا كان للكتاب مؤلف واحد فيكون المدخل الرئيسي بإسمه .
- إذا كان للكتاب مؤلفان، يكون المنخل الرئيسي بالؤلف الأول.
- إذا كان للكتاب ثلاثة مؤلفين، يكون المنخل الرئيسي بالمؤلف الأول.
- إذا كان للكتاب أربعة مؤلفين فيذكر المؤلف الأول فقط متبوعا بثلاثة نقط
 وكلمة وآخرون، بين معقوفتين، هكذا: السعدي، أحمد ... [وآخرون].
- إذا كان الكتاب مترجماً يكون المدخل الرئيسي بالمؤلف وليس المترجم الذي يذكر
 بعد عنوان الكتاب .

الملومات الواجب ذكرها في حالة الاقتباس من اللوريات:

- الإسم الكامل لمؤلف المقال أو النراسة وزملائه .
 - العنوان الكامل للمقالة أو الدراسة .
- العنوان الكامل للدورية ويتم تميزه عن عنوان المقالة أو الدواسة بوضع خط تحته
 أو طباعته بالخط العريض.
 - الجلد والعند الذي ظهر فيه المقل أو النراسة .
 - التاريخ الذي صدر فيه العدد (الشهر والسنة) .
 - الصفحات التي ظهر فيها القل أو الدراسة.

مثال:

البسام، عبد العزيز .

مشكلات الإشراف التربوية في مدارس البحريس . - مجلة رسالة المعلم . - عملات الإشراف التربوية في مدارس البحريس . - عملات المعلم . - عملات المعلم . - عملات المعلم . - عملات المعلم ا

Harison, John.

Management By Objectives in Schools . <u>Educational</u>
<u>Leadership</u> . Vol. 25, No 7 (Jan. 1974) . p. 150-167.

العلومات الواجب ذكرها عن الاقتياس من رسالة جامعية:

- الإسم الكامل لمعد الرمسالة (الطبالب البذي تقدم بها للحصول على الدرجة العلمية).
 - العنوان الكامل للرسالة .
 - اسم المشرف على الرسالة .
 - الجامعة والكلية التي قدمت لها الرسالة .
 - السنة التي نوقشت قيها الرسالة واعتملت.
 - الصفحة التي تم الإقتباس منها.
 - توضيح إن كانت رسالة ماجستير أو رسالة دكتوراة .

مثال:

العبيني، ميسون .

التخطيط لإنشاء شبكة معلومات طبية في العراق/ إعسداد ميسون العبيسني ؟ إشراف نزار قاسم . . بغداد: الجامعة المستنصرية، 1988 . . ص 37 (رسالة ماجستير) .

Alian, Rebhi.

Use of Medical Information Resources By Practicing

Physicians of Selected Hospitals in Jordan . - Pittsbusgh: University of Pittsbusg, School of Library Science, 1986.p180. (Ph. D. Thesis).

المعلومات الواجب ذكرها عند الاقتباس من الجريدة:

- كاتب المقال (إن وجد).
 - عنوان المقال كاملاً.
- عنوان الجريلة وتحته خط.
- العدد والتاريخ (اليوم والشهر والسنة).
 - الصفحة التي تم الإقتباس منها.

مثال:

الفائكة فهد.

البنك المركزي . .. الرأي . .. ع 9323 (10 آذار، 1996) . . ص18 .

القابلات الشخسية:

- يذكر إسم الشخص الذي قام الباحث بمقابلته والمكان والزمان، على النحو التالي: مقابلة أجريت مع فخري قعوار في رابطة الكتاب الأردنيين يسوم الخميس 25 حزيران 1992م .

ملاحظات :

- إذا استخدم مصدر مرة ثانية فيشار إليه عن طريق ذكر المؤلف ثم عبسارة (مصدر سابق)، على النحو التالي:
 - (1) الجاسم، حمد . مصدر سابق، ص 95 -
 - . Kent, John, Op . Cit, p .75(1)
- أما إذا استخدم المصدر أكثر من مرة وراء بعضها البعض فيشار إليه بعبارة (نفس

المسدر)، حكذا:

- (1) الماجد، أسامة . الإشراف التربوي، ص285 .
 - (2) تفس المسدر، ص294 .
- (1) Madison, R, History of Education, p 58.
- (2) Ibid . p67.

قانمة الصادر:

تضم هذه القائمة جميع المصادر التي استفاد منها الباحث في كتابة بحشه، مسواء اقتبس منها بشكل مباشرة أو غير مباشر في متن البحث أو اعتمد عليها ولم يسورد نصوصاً منها في السياق وتشمل هذه المصادر:

- الكتب سواء كانت كتباً مرجعية أو غير مرجعية، أدبية أو عملية، الخ .
- الدوريات وتشمل الجلات العلمية والأدبية، العامة والمتخصصة، والصحف.
 - التقارير والوثائق وأوراق المؤتمرات وغيرها.
 - المواد السمعية والبصرية بأشكالها المختلفة.
 - الرسائل الجامعية (رسائل الماجستير والدكتوراة).
 - المقايلات الشخصية.
- المواد المحوسية أو المخزنة على الحاسبوب (قواعث بنسوك نظسم وشبكسات المعلومات).

وتأتى أهمية قائمة المصادر من النقاط التالية:

- 1- إبراز قيمة البحث من خلال الإشارة إلى المراجع والمصلار المختلفة المتي رجع
 إليها واستقلا منها الباحث .
 - -2 توضيح منى حداثة المعلومات التي رجع إليها الباحث .
- 3 توفير الوقت والجهد على الباحثين الآخرين وتزويدهم بقائمة حديثة بالمسلار في مجل الموضوع قيد الدراسة.

- أبو النور ، عبد الوهاب (مترجم) . التصنيف الحديست فسي المكتبات : أسسها النظرية وتطبيقاتها العملية . القاهرة : الدار القوميسسة ، 1470 .
- أبو النور ، عبد الوهاب ، التصنيف لأغسراض امسترجاع المعلومسات . -- القاهرة : المنظمة العربية تلتربية والثقافة والعلوم ، ١٩٧٧ .
- أبو النور ، عبد الوهاب ، الخطة العربية للتصنيسية بيسن مؤتمريسن . -- الرياض : دار العلوم ، ١٩٧٨ .
- إتيم ، محمود ، أسس التصنيف والتصنيف العملسي : ديسوي ، العسالمي ، الكونقرس . -- بيروت : دار الجيل ، ١٩٨١ .
- إتيم ، محمود أحمد . التصنوف بين النظرية والنطبيق . ط ٢ . بغداد : مركز التوثيق الإعلامي لدول الخليج العربية ، ١٩٨٧ .
 - الأخرس ، محمود ، التصنيف . عمان : المؤلف ، ١٩٦٥ .
- الأخرس ، محمود . نظام تصنيف ديــوي العشسري .- عمسان : جمعيـة الأحرس ، الأردثية ، ١٩٧٩ .
- إسماعيل ، فؤاد . التصنيف العشري : الجداول .- جدة : جامعة الملك عبد العزيز ، ١٩٧٧ .
- إسماعيل ، فؤاد . التصنيف العشري الموجز : الجداول . -- الريساض : دار المريخ ، ١٩٧٩ .
- الأمين ، عبد الكريم ... وآخرون . مبادئ الفهرسة والتصنيف . -- بغسداد : الأمين ، عبد الكريم ... وآخرون . مبادئ الفهرسة والتصنيف . -- بغسداد :
- الأنصاري ، عبد الكريم . التصنيف العشري العربي وفهارسه الهجانيــة --القاهرة : دار النهضة العربية ، ١٩٦٨ .
- بدر ، أحمد . التصنيف وقلصفته وتاريخسسه ونظريتسه وتظمسه وتطبيقاتسه العملية . -- الكويت : وكالة المطبوعات ، - ١٩ -

(غوذج قائمة مصادر)

- بدران ، أوديت . التصنيف في المكتبات : دليل ارشادي لتصنيسسف ديسوي العشري . بغداد : جامعة المستنصرية ، ١٩٧٦ .
- البنهاوي ، محمد أمين . التصنيسف العملسي للمكتبسات . -- ط ٢ ، مزيسدة ومنقحة . -- القاهرة : العربي للنشر والتوزيع ، ١٩٨٧ .
- البنهاوي ، محمد أمين . التصنيف العملي للمكتبات وفق أحدث طبعة من تصنيف ديوي العشري . ط ۲ ، مزيدة ومنقحة . جدة : دار الشروق ، ۱۹۸۲ .
- الحديدي ، خالد ، التقسيم العشري وتطبيقه في المكتبسة . -- القساهرة : دار الشروق ، ١٩٤٩ .
- الحديدي ، خالد . فلسفة علم تصنيف الكتب كمدخسس لفاسفة العلسوم . -- القاهرة : مكتبة نهضة مصر ، ١٩٦٩ .
- حمادنة ، عمر مجمود . تصنيف مكتبة الكونغرس . -- عمان : دار الضياء ، 1994 .
- الخاروف، ، يونس . تصنيف ديوي العشري والكشساف النسبي : الطبعسة العشرون : ترجمة عربية معدلة ومختصسرة للجسداول الرئيسية والمساعدة والكشاف النسبي . اربد : دار قدسية ، ١٩٩٠ .
- الدياس ، إسماعيل . الدليل العملي للتصنيف في المكتبات ومراكز التوثيسق والمعلومات . -- عمان : جمعية المكتبات الأردنية ، ١٩٨٥ .
- العمويدان ، ناصر ، التصنيف في المكتبات العربية : دراسة مقارنة لأنظمــة التصنيف العالمية ومدى صلاحيتــها لتصنيف العلـوم العربيــة والإسلامية .- الرياض : دهر المريخ ، ١٩٨١ .
- السيد ، أحمد البدوي . فن تصنيف الكتساب : نظسام ديسوي العسسري . القاهرة : دار الفكر العربي ، ١٩٨٦ .
- شعيب ، بكر محمد أحمد . تصنيسف القصاصسات الصحفيسة فسي مراكسز المعلومات والمؤسسات الصحفية . الكويت : جامعسة الكويست ، ١٩٧٨ .

نموذج قائمة مصادر

ويجب مراعلة الأمور التالية عند إعداد قائمة المعادر:

- تُذكر جميع المصادر التي اعتمد عليها الباحث .
- إذا كان عدد المصادر كبيراً فيتم تقسيمها على النُّحو التالي:
 - المصادر العربية، والمصادر الأجنبية .
 - الكتب، الموريات، الرسائل الجامعية، الخ.
- ترتب القائمة هجائياً حسب إسم المؤلف، ويستخدم إسم العائلة أولاً في حالة المؤلفين الأجانب، ويفضل استخدام نفس الأسلوب مع المؤلفين العرب.
- وفي حالة ورود أكثر من مصدر لنفس المؤلف فإنها ترتب هجائياً حسب عناوينها.

أخلاقيات البحث:

يجب على الباحث أن يتصف بمجموعة من الصفات الأساسية التي يلخصسها غرايبة (١) وزملاؤه على النحو التالي:

- أن يتقن المهارات الأساسية اللازمة للبحث العلمي .
 - الاطلاع والمعرفة الواسعة على موضوع البحث.
- أن تتوافر لذي الباحث المعرفة ببعض الأساليب الإحصائية .
- الموضوعية والحياد في تصميم البحث وفي عرض النتائج ومناقشتها .
 - الصبر والقدرة على التحمل -

ويجب أن يعرف الباحث أن من حق الأفراد

- التعرف على أهداف الدراسة قبل المشاركة فيها -
 - رفض الشاركة في الدراسة كلياً.
 - رفض الإجابة على بعض أسئلة الدراسة.

لعلوم الاجتماعية، 1977	لبحث العلمي في أ	وزملاؤه . أساليب ا	(1) غرايبه، فوزي
------------------------	------------------	--------------------	------------------

- الحفاظ على سرية المعلومات التي يقدمونها.
- عدم تحمل أية تكاليف تنتج عن مشاركتهم في الدراسة.
- تحديد الوقت المناسب لهم للمشاركة في البحث أو الدراسة .

والباحث العلمي أمين، بلاحظ الظواهر بدقة، ويصفها بدقة، ولا يختار منها ما يوافق غرضاً في نفسه ويهمل منها ما يريد بل يلاحظ ويقيس ويسجل، ويعلن نتائجه كما ظهرت وليس كما يرغب أن تكون، والباحث أمين أيضا في اعتماده على الحقائق التي اكتشفها الاخرون، يأخذ منها، وبشير إليها دون أن ينسبها إلى نفسه، ولا يتسرع الباحث في إصدار أحكامه، ولا يصدر أحكاماً إلا إذا امتلك البرهان والدليل الكافي على ذلك.

ومن أخلاقيات البحث الموضوعية والحياد في تصميم البحث وفي عرض النتائج ومناقشتها، والبعد عن التزمت بالأراء الشخصية، أو بتحريف نتائج البحث إذا تعارضت مع مصالح الباحث الذاتية.

ومن أخلاقيات البحث الصبر والتحمل، فهناك العديد من الأبحاث الستي قد تستغرق فترة طويلة من الباحث أو قد تطول عما توقعه في البداية، نظراً لتدخل بعض المتغيرات العرضية، وبالتالي فإن على الباحث أن يكون صبوراً ولديه القدرة على التحمل .

ومن أخلاقيات البحث العلمي أن يتقبل الباحث الحفائق بعد أن يكتشفيها وأن يكون مستعدا لتقبل الحقائق التي يكتشفها الآخرون، ولا يتحيز لحقيقة معينة ولا يجامل على حساب الحقيقة، ولا يقف موقفاً معلاياً منها إذا كانت هذه الحقيقة غالفة لرأيه، حتى وإن جاءت من منافسيه أو معارضيه، ولا يفسد الباحث علاقاته مع المعارضين، بل يقيم علاقات ودية ومهنية معهم (۱).

⁽¹⁾ عبيدات ذوقان، وزملاؤه . البحث العلمي، ص41-42 .

الفصل التاسع

المكتبة والبحث

Library and Research

- مقلمة علمة .
- المكتبات المتوافرة للباحثين.
- الفهرسة ودورها في إسترجاع المعلومات للباحثين.
 - تصنیف مصادر المعلومات في المكتبات:
 - نظام تصنيف ديوي العشري .
 - نظام تصنيف مكتبة الكونغرس.
 - الخدمات التي تقدمها المكتبات للباحثين -



الفصل التاسع

المكتبة والبحث

Library and Research

: Tale Talta -

وجدت المكتبات منذ آلاف السنين خنمة القراء والباحثين عن المعرفة. فقد أظهرت الحفريات الأثرية والدراسات التاريخية أن حضارة ببلاد منا بين النهرين وحضارة وادي النيل كان لنيهما مكتبات في القصور والمعابد ومنازل الأغنياء وعرفت الحضارة اليونائية والحضارة الرومانية المكتبات المختلفة، وكانت مكتبة الإسكندرية القديمة أضخم وأشهر مكتبة عرفتها الحضارات القديمة . كمنا تحيزت الحضارة العربية الإسلامية بمكتبات المساجد والجوامع والمكتبات الخاصة والعامة والمنومية وغيرها . وكنانت مكتبة بيت الحكمة في بغداد أشهر مكتبة عرفتها الحضارة العربية الإسلامية . وتنتشر المكتبات حاليا في جميع بلاد العالم .

ويمكن تعريف المكتبة بمفهومها الحديث والشامل بأنها: مؤسسة علمية وثقافية وتربوية واجتماعية، تنهلف إلى جمع مصادر المعلومات بمختلف أشكافها (المطبوعة وغير المطبوعة)، وتنميتها بالطرق المختلفة (الشراء الإهلاء، التباذل، والإيداع)، وتنظيم هذه المصادر وترتيبها من خلال عمليات الفهرسة والتصنيف، واسترجاع المعلومات المطلوبة بأسرع وقت محكن وتقديها للقراء والباحثين عن المعلومات من خلال مجموعة من الحلمات الفنية والعامة التي يقنوم بنها عند من العلملين المتخصصين والمؤهلين والمدرين على العمل في مجال المكتبات (العلملين المتخصصين والمؤهلين والمدرين على العمل في مجال المكتبات (العلملين المتخصصين والمؤهلين والمدرين على العمل في مجال المكتبات (العلملين المتخصصين والمؤهلين والمدرين على العمل في مجال المكتبات (المعمل في مجال المكتبات).

ويمكن تلخيص الأهداف العامسة الستي تسسعي المكتبسات ومراكسز المعلومسات

⁽١) همشري، عمر وعليان . ربحي . للرجع في علم المكتبات والمعلومات، ص15 .

المختلفة إلى تحقيقها في النقاط الرئيسية التالية:

أولا: جمع مصلتر المعلومات بمختلف أشكالها وأنواعها وموضوعاتها .

ثانيا: تنظيم هذ المصادر وفق أساليب وقواعد علمية .

ثالثا: استرجاع المعلومات من مصادرها المختلفة بطرق سريعة .

رابعا: بث المعلومات ونشرها وتقديمها للباحثين.

ولكي تستطيع المكتبة أن تحقق أهدافها العاصة والخاصة، فإنها تحتاج إلى مجموعة من المتطلبات الأساسية التي تتمثل في الموقع والمبنى المناسب، الجموعات الغنية من مصادر المعلومات، عدد من المكتبيان المتخصصين والمؤهلين وذوي الخبرة الإدارة الناجحة والفعالة القادرة على تقديم خدمات مكتبية ومعلوماتية متقدمة مسن خلال التكنولوجيا الحديثة، بالإضافة إلى الميزانية الكافية.

الكتبات المتوافرة للباحثين:

هناك أنواع مختلفة من المكتبات تتوافر حالياً للباحثين يمكن تقسيمها على النحو التالي: المكتبات الوطنية أو القومية، المكتبات الأكاديمية، المكتبات المتخصصة، المكتبات العامة، بالإضافة إلى مكتباتهم الخاصة في مكاتبهم ومنازلهم ويرجع السبب وراء إختلاف أنواع المكتبات إلى ما يلي:

- اختلاف الأهداف والغايات والوظائف.
- اختلاف طبيعة المقتنيات والمصلار المتوافرة.
- اختلاف طبيعة القراء والباحثين والمستفينين .
- اختلاف طبيعة المؤسسة الأم المشرفة على المكتبة (1).

الكتبة الومانية أو القومية (National Library) :

لل جمع وتنظيم التراث الفكري الوطني يكافة	يهدف هذا النوع من المكتبات إ
	(1) نفس المسدر، ص17 .

اشكاله وموضوعاته ولغاته والإعلام عنه وحفظه ونقله إلى الأجيال القلامة ويتم جمع هذا التراث من خلال الإبداع القانوني الذي يلزم الناشر أو المؤلف بإبداع عدة نسخ من الملاة المنشورة في المكتبة الوطنية بجاناً. وتوجد علاة مكتبة وطنية واحدة في الدولة، ومن أمثلة هذا النوع من المكتبات: مكتبة الكونغرس الأمريكية، ومكتبة لبنين في موسكو، ومكتبة الأسد في سوريا والمكتبة الوطنية في الأردن. وتمتلك معظم دول العالم هذه الأيام مكتبات وطنية تقوم بجمع الكتب والدوريات والصحف والوثائل والأفلام وكافة مصلار المعلومات الأخرى سواء كانت مطبوعة على الدورق أو على أية مادة أخرى، كما تجمع ما يكتب عن الدولة في الخارج وما ينشره أبناء البلد سواء في داخل الدولة أو خارجها.

وتقدم المكتبة الوطنية للباحثين كافة المصادر والمراجع التي تتناول الموضوعات المخاصة بالدولة مثل تاريخ البلد وجغرافيته والزراعة والتربية والاقتصاد وغيرها من الموضوعات. وتُعلم المكتبة الوطنية عن المصلار المتوافرة لديها مسن خسلال البيليوغرافيا الوطنية وغيرها من النشرات والحدمات المعلوماتية.

الكتبات الأكاديمية (Academic Libraries) الكتبات الأكاديمية

يضم مصطلع المكتبات الأكاديمية المكتبات الجامعية ومكتبات الكلبات والمعاهد ومراكز التدريب المختلفة والمكتبات الملحقة بمؤسسات التعليسم العالي وتقوم المؤسسة الأكاديمية عادة بإنشاء المكتبة وتمويلها وإدارتها من أجل أن تقوم بتقديم خدمات المكتبات والمعلومات المختلفة للمجتمع الأكاديمي الذي يضم الطلبة وأعضاء الهيئة الأكاديمية والإدارية .

وتقدم المكتبات الأكاديمية مصادر المعلومات المناسبة والمتقدمة لجتمسع المستفيدين من طلبة وباحثين، كما توفر لهم العديد من الخدمات المكتبية والمعلوماتية المتطورة حيث تطورت هذه المكتبات من الأشكال التقليدية إلى نظم وشبكات

⁽¹⁾ انظر: أحمد بدر . المكتبات الجامعية ، 1987 .

للمعلومات، ويتميز هذا النوع من المكتبات بقدرت على خدمة الباحثين بسبب طبيعة مقتنياته التي تضم المسلار والمراجع التقليدية وغير التقليدية مشل أوراق المؤتمرات، والرسائل الجامعية، والتقارير العلمية، والوثائق والمطبوعات الحكومية، وبخرجات الحاسوب وشبكات المعلومات .

؛ (Special Libraries) الكتبات التخصصة

ظهر هذا النوع من المكتبات نتيجة التوجه نحو التخصص في العلوم المختلفة ولظهور المؤسسات والمراكز والمنظمات والهيشات والجمعيات المتخصصة في كافئة المجالات ويمتاز هذا النوع عن غيره من أنواع المكتبات في مقتنياته المتخصصة ويجتمع المستفيدين المتخصص في مجل موضوعي معين، وخدماته المتقدمة، وتبعيته لمؤسسات متخصصة.

وتهدف المكتبات المتخصصة إلى توفير مصلار المعلومات الحديشة والمتطورة والمتخصصة وتقديمها للعاملين في المؤسسة من باحثين ومتخذي قرار ومخططين بالسرعة المناسبة وفي الوقت المناسب، ولهذا استخدمت هذه المكتبات تكنولوجيا المعلومات منسذ وقت طويل واستفادت منها واستثمرتها في تقديم خدماتها المعلوماتية المتقدمة.

ويحتاج هذا النوع من المكتبات إلى متخصصين في علم المكتبات والمعلومات لكي يستطيعوا القيام بالعلميات الفنية وتقديم الخدمات المختلفة للباحثين . كما تطورت هذه المكتبات مع دخول الحواسيب وقواعد ونظسم وشبكات المعلومات إلى مراكز للمعلومات (Information Centers) .

الكتبات العامة (Public Libraries)

تعد المكتبة العامة مكتبة الشعب لأنها مفتوحة وتقدم خدماتها المختلفة لعامة المواطنين بغيض النظر عن الجنس أو الليون أو الدين أو العمر أو المستوى الاقتصادي أو الاجتماعي أو الثقافي، وهي عامة في مجموعاتها ومقتنياتها حيث تضم الكتب وغيرها من المصادر في مختلف العلوم والمعارف والموضوعات والتخصصات.

- 222 -

وتمول الحكومة هذا النوع من المكتبات وتشرف عليه بـهدف نشـر الوعـي الثقـافي والعلمي والاجتماعي والصحي والمهني والفني والسياسي لدى جمهور المستفيدين.

وتحقق المكتبات العامة أهدافها في الوصول إلى جميع فشات الشعب وتقديم الخدمات لهم من خلال الطرق التالية:

أ- فتح فروع أو مكتبات فرعية وخاصة في المنان الكبرى .

ب- استخدام نظام المكتبات المتنقلة أو السيارة.

جـ- إنشاء مكتبات الأطفل.

والجدير بالذكر أنه بالإضافة إلى هذه الأنواع الرئيسية مسن المكتبات يتوافر للباحثين حاليا الأنواع المختلفة لمراكز العلومات ومراكز التوثيق Documentation) والمنافة إلى نظم المعلومسات المختلفة (Information Systems) والتي من أشهرها حاليا وشبكات المعلومات المختلفة (Information Networks) والتي من أشهرها حاليا الإنترنت التي تعتبر شبكة الشبكات في العالم.

الفهرسة ودورها في استرجاع العلومات للباحثين: (١)

تعرف الفهرسة (Cataloging) بأنها عملية الوصف والإعداد الفني لأوعيسة ومصادر المعلومات المختلفة وإنشاء الفهارس الخاصة بها، وهي من أهسم العمليات الفنية التي تقوم بها المكتبات وأكثرها تعقيداً وبدونها تصبح المكتبات مجرد خازن لمصادر المعلومات، وتفشل في تحقيق أهدافها الأساسية .

أما الفهرس (Catalog) فهو النتاج النهائي لعملية الفهرمية، وهبو مفتلح المكتبة ودليلها الذي يجدد أماكن المواد المكتبية المختلفة على رفوف المكتبة، وهبو قائمة بالكتب والمواد المكتبية الأخرى الموجودة لدى المكتبة مرتبة وقبق نظام معين. ويُمكُن الفهرس الباحث عن المعلومات من العثور على المادة المكتبية الستي يجتاجها

⁽¹⁾ انظر: عليان ، ريمي مصطفى . أسس ألفهرسة والتصنيف ، 1999 .

بسهولة ويسر وفي أقل وقت ممكن، كما أنه يُبين للباحث ما لدى المكتبة من كتب ومواد أخرى لمؤلف معين أو في موضوع معين أو بعنوان معسين، ولهمذا توجمد ثلاثة أنواع من الفهارس لخدمة الباحثين عن المعلومات هي:

: (Author Catalog) أنهرس المؤلفان — I

وهو الفهرس الذي ترتب فيه البطاقات هجائياً وفق أسماء المؤلفين، والمترجين والمحررين والمحققين والمرسلمين الح، ويعد هذا الفهرس أهم فهارس المكتبة، لأن إسسم المؤلف للكتاب شيء لا تزاع حوله وحول أهميته في تمييز الكتاب عن غيره ولأن هذا الفهرس قادر على تجميع كل إنتاج المؤلف الواحد مع بعضها البعض تحت إسم المؤلف". ويفيد هذا الفهرس الباحث في الوصول إلى مادة أو مصدر لا يعرف موى إسم مؤلفها.

: (Title Catalog) مهرس المناوين -2

وهو الفهرس الذي ترتب فيه البطاقات هجائياً وفق عنوان المسادة أو المسدر، ويعد فهرس العنوانين مهماً جداً للباحث الذي لا يعسرف عنن المسادة الذي يجتاجها سوى عنوانها، وهو فهرس سهل الاستخدام لأن العنوان دائماً لا خسلاف حوله ولا مشكلات حول ترتيبه مقارنة بالمؤلف.

: (Subject Catalog) **غۇرس ئاوشوغات** –3

وهو الفهرس الذي ترتب فيه البطاقات هجائياً حسب رؤوس الموضوعات التي تمثل المادة أو المصدر . أما رأس الموضوع فهو: الكلمة أو الكلمات أو الجملة التي تعبر عن موضوع الكتاب أو الوثيقة، والذي يمكن أن تُجمع تحته في الفهرس بطاقات كل المواد التي تعالج هذا الموضوع ". ويفيد هذا الفهرس الباحث في بيان ما

⁽¹⁾ عبد الهادي، محمد فتحي . المدخل إلى علم الفهرسة، ص20 .

⁽²⁾ همشري، عمر وعليان، رجمي . أساسيات علم المكتبات والتوثيق والمعلومات، ص162 .

۲۷ره۲.

ع ل ي عليان ، ريحي مصطفي.

البطاقة الرثيسية بطنقة فهرس المزلفين

أساسيات الفهرسة : دليل عملي لفهرسة المطبوعات في المكتبات ومراكز التوثيق والمعلومات / إعداد ربسي مصطفى عليان .- المنامة : علوان ، ١٩٩٢ . ١٣٠ س ٢٤٤ سم . -- (سلسلة أسلبيات علم

المكتبات والترثيق والمطومات ٢٠)

١ - القهرسة . 🔘 أ . العنوان . ب . العناسلة .

٣٢ر ١٥٠. أساسيات الفهرسة : دايل عملي نفهرسة المطبوعات

ع ل ي عليان ، ريمي مصطفي.

أساسيات الفهرسة : دليل عملي لفهرسة المطبوعات في المكتبات ومراكز التوثيق والمطومات / إعداد ربحي

مصطفى عليان .- المناسة : عليان ، ١٩٩٢ .

١٣٠ ص ؛ ٢٤سم ـ- (سلسلة أساسيات علم . المكتبات والتوثيق والمعلومات (٢).

١ . الفهرسة . () أ . العنوان . ب . السلسلة .

بطافة الموضوع

الفهرسة .

ع ل ی علیان ، ریحی مصطفی۔

.40,44

أسلسيات الفهرسة : دارل عملي لفهرسة المطبوعات

غي المكتبات ومراكز التوثيق والمطومات / إعداد ريحي

مصطفى علوان .- المناسة : عليان ، ١٩٩٧ .

١٣٠ من ١٤٤مم .- (مطبطة أساميات علم

المكتبات والترثيق والمعلومات ١٠٠٠).

١ . المهرسة . 🔘 أ . المتوان . ب . السلسلة .

بطاقات غهرس المؤلفين والعناوين والموضوعات للكتاب

يطاقة العنوان

يوجد لدى المكتبة من مصادر معلومات (كتب، بحسوث، رسسائل جامعية، أفسلام الح)، تبحث في موضوع معين، ويفيد فهرس الموضوعات الباحث في إعداد البيليوغرافيات الموضوعية لأغراض البحث.

1 (Dictionary Catalog) الفهرس القاموسي -4

وهو الفهرس الذي يجمع في ترتيب هجائي واحد جميع بطاقات المؤلفين والعناوين والموضوعات بدل فصل البطاقات توزيعها على الفهارس الثلاثة (المؤلفين، العناوين، والموضوعات)، ويمتاز هذا الفهرس بأنه يقدم جميع الاحتمالات للباحث عن المعلومات عما يوفر الوقت والجهد عليه، كما أنه لا يشغل حيزاً كبيراً في المكتبة (۱).

وتتوافر الفهارس في المكتبات المختلفة حالياً بأشكل غتلفة أهمها: الفهرس المطبوع في شكل كتاب الفهرس المرشي أو المنظور، الفهرس المحزوم، الفهرس الميطاقي، والفهرس الآلي أو المحوسب ويمكن القول أن الأنسواع الثلاثة الأولى قد اختفت أو كانت تختفي من المكتبات، وتنتشر حالياً الفهارس البطاقية والفهارس الآلية أو المحوسبة التي تنتشر بسرعة هذه الأيام والستي مستؤدي إلى اختفاء الفهرس البطاقي قريباً، وبذلك تسهم في زيادة فاعلية المكتبات في خزن واسترجاع المعلومات المهاحثين .

رتقسم الفهرسة بشكل رئيسي إلى قسمين رئيسيين هما: أولاً : الفهرسة الوصفية (Descriptive Cataloging) :

وهي الفهرسة التي تهتم بوصف الشكل الملدي لأوعية ومصلار المعلومة عن طريق مجموعة من البيانات التي تعطي للباحث صورة مصغرة عنها (الأوعية والمصلار)، وذلك لتسهيل عملية التعرف عليها وتمييزها عن بعضها البعض.

⁽¹⁾ عليان ربحي مصطفى . أسس الفهرسة والتصنيف ص23 .

: (Subject Cataloging) ثَانِيا: الفهرسة الوضوعية

وهي الفهرسة الستي تسهتم بتحليد المحتوى الفكري أو الموضوعي الأوعية ومصادر المعلومات وتمثيله برؤوس الموضوعات⁽¹⁾.

وتتم عملية الفهرسة وفق قواعد وتقنيات دولية ساعلت على توحيد وتحسين عمليات الفهرسة في المكتبات، وبشكل عام تضم بطاقة الفهرسة الحقول أو العناصر التالية عن الملاة

عناصر بطاقة الفهرسة:

- 1- المنحل الرئيسي ويمكن أن يكون بالمؤلف أو العنوان.
- 2~ العنوان الكامل للمادة (العنوان الرئيسي والموازي والفرعي والبديل) .
 - 3- بيان المسؤولية للمانة (المؤلفين، المترجمين، الحرين، الح).
 - 4~ الطبعة ورقمها.
 - 5- بيان النشر (مكان النشر، الناشر، سنة النشر).
 - 6- عدد الصفحات أو الأجزاء أو الجلدات.
 - 7- المواد التوضيحية وحجم الملاة.
 - 8- السلسلة التي صدرت فيها المادة ورقمها في السلسلة .
 - 9- أية ملاحظات مهمة عن المائة.
 - 10- الرقم المعياري الدولي للمادة وغمنها.
 - 11 " موضوع أو موضوعات المادة .
 - 12- البطاقات الإضافية اللازمة.

وترتب هذه البيانات وفق قواعد دولية متعارف عليمها هي قواعد الفهرسة الأنجلو أمريكية (AACR2) التي تستخدم في جميع مكتبات العالم، ويبين النموذج المرفق كيفية ترتيب هذه البيانات في بطاقة الفهرسة .

⁽¹⁾ انظر: عبد الهادي، محمد فتحي. الفهرسة الموضوعية، 1979.

(1) 001.4

عبد(2) عبينات، محمد(3).

منهجية البحث العلمي(4): القواعد والمراحل والتطبيقات(5)/ تأليف محمد عبيمات(6)، محمد أبو نصار(7)، عقلة مبيضسين(8)، صط1 (9). عمان(10): دار وائل(11)، 1997(12).

231ص(13)؛ 22سم(14) .

يضم قوائم ببليوغرافية(15).

ر . أ 1997/1/1997 . .

أ. البحث العلمي(17). أ. أبو نصار، عمد (مؤلف مشارك) (18).

ب سبيضين، عقلة (مؤلف مشارك)(19) . ج . العنوان(20) .

(1) رقم تصنيف الكتاب. (2) رمز المؤلف (الثلاثة حروف الأولى من إسم العائلة للمؤلف الأول). (3) المؤلف الأول (إسم العائلة ثم الإسم الأول وبينهما فاصلة). (4) العنوان الرئيسي للكتاب. (5) العنوان الفرعي للكتاب. (6) بيان المستولية الأول. (7) بيان المستولية الثاني. (8) بيان المستولية الثالث. (9) الطبعة (10) مكان النشر (الملينة). (11) دار النشر أو دار التوزيع. (12) تلريخ النشر (سنة النشر). (13) عند صفحات الكتاب، (14) حجم الكتاب. (15) ملاحظة. (16) رقم الإيناع أو الرقم المعياري النولي للكتاب (ردمك). (17) موضوع الكتاب. (18) بطاقة إضافية للمؤلف الثاني. (19) بطاقة إضافية للمؤلف الثاني. (19) بطاقة إضافية للعنوان.

: (Classification) تَصنيف مصادر العلومات في الكتبات

يعد التصنيف من العمليات الفنية الأساسية التي تقوم بها المكتبسات بسهدف
تنظيم مصلاها من أجل وصول الباحث للكتاب المناسب في الوقت المناسب وبأقل
جهد يمكن، ويعني التصنيف في معناه الواسع عملية وضع الأشياء المتشابهة مع بعضها
البعض، أما في المكتبات فيعني: فن اكتشاف موضوع الملاة المكتبية والدلالية عليه
(الموضوع) برمز من رموز خطة نظام التصنيف المستخدمة في المكتبة ويعسني كذلك
تجميع الكتب طبقاً لموضوعاتها، وذلك لتيسير وصول الباحثين إليها في سهولة ويسر(1).

ويقنم التصنيف عدة وظائف للمكتبات والباحثين عن المعلومات حيث أنه الأساس في عملية تنظيم مصلار المكتبة ويساعد الباحثين في الوصول إلى ما يحتاجونه من هذه المصلار حيث يقوم بتجميع كتب الموضوع الواحد مع بعضها البعض في مكان واحده ويسهم التصنيف في تيسير الخدمات والأنشطة المكتبية المختلفة كالإعارة والإرشاد والتزويد والجرد وغيرها من العمليات.

وقد استخدمت المكتبات عبر تاريخها الطويل عدة طرق لتنظيم مصادرها مشل الحجم اللون، اللغة، العنوان، سنة النشر، مكان النشر، الح. ويُعد التصنيف حسب الموضوع الأساس الأفضل ، لأنه يجمع جميع المواد في الموضوع الواحد مع بعضها البعض بغض النظر عن أية اعتبارات شكلية مثل حجم الماحة أو لمون الغلاف أو تاريخ النشر أو بلد النشر الح. ولهذا تُصنف مواد المكتبات وفق موضوعاتها.

ويوجد حالياً عدة أنظمة للتصنيف على المستوى العللي، تستخدمها المكتبات في تصنيف مقتنياتها، وفق نوعها ومقتنياتها وأهدافها الح . ولا تُعد هذه الأنظمة مثالية ومناسبة لجميع أنواع المكتبات، فكل نظام وله نقاط قوة وفيسه نقاط ضعف . أما أهم نظم التصنيف الشائعة في المكتبات فهي:

: (Dewy Decimal Classification) عنظام تصنيف ديوي العشري –1

يعد ملفيل ديوي (مواليد نيويورك عام 1851م لأمسرة نزحت من بريطانيــا)

⁽¹⁾ عبد الشاني، حسن محمد . مقدمة في الفهرسة والتصنيف ص236 .

الذي وضع هذا النظام من مؤسسي علم المكتبات ومن أشهر المستغلبين. في مجل تصنيف المكتبات. وقد صدرت الطبعة الأولى لنظام تصنيف ديـوي العشـري عام 1976م في 42 صفحة ضمت التفريعات الألف الأولى للنظام - وينتشر النظام حالياً في أكثر من مكتبات العالم .

ويعود السبب في تسمية النظام بالعشري إلى أن ديوي قسّم المعرفة الإنسسانية والمعلوم إلى عشرة أصول رئيسية، ثم قسّم كل أصل من هذه الأصول إلى عشرة أقسام فرعية وهي مئة قسم، ثم قسّم كل قسم مسن الأقسام المئة إلى عشرة أقسام أخرى تسمى الفروع وعددها ألف، وبعد ذلك استخدم الفاصلة العشريسة ليستمر في التقسيم، على النحو التالي: (الأصول العشرة الرئيسة للنظام):

_	العامة	المعارف	099-000
			V// VUV

بعد ذلك قسم ديوي كل أصل من هذه الأصول العشرة إلى عشرة أقسام فرعية على النحو التالي:

⁽¹⁾ Dewey, Melvil . Dewcy Decimal Classification System, 1996 .

الفروع المائة لنظام تصنيف ديوي العشري(**):

000 المارف العامة 010 البيليوغرافيا 020 علم المكتبات والمعلومات 030 الأعمل الموسوعية العامة

040 غير مستخلم 050 المسلسلات (الدوريات) العامة وكشافاتها أ 300 العلوم الاجتماعية 060 النظمات العامة وعلم المتاحف 070 وسائل الإعلام الصحافة النشر 080 الجموعات العامة 090 المخطوطات والكتب النادرة 100 الفلسفة وعلم النفس

110 المتافيزيةا 120 نظرية المعرفة، السببية، الإنسان

130 الظواهر غير الطبيعية

140 المدارس الفلسفية 150 علم النفس

160 المنطق

170 الأحلاق (القلسفة الأخلاقية)

180 الفلسفة القديمة والوسطى والشرقية

190 الفلسفة الغربية الحديثة

200 الديانات

210 الإسلام وعلومه

220 القرآن الكريم وعلومه

230 الحنيث الشريف وعلومه

240 العقيلة الإسلامية

250 الفرق الإسلامية 260 الفقه الإسلامي 270 الذاهب الفقهية الإسلامية 280 الدفياع عبن الإسسلام، الأحسراب والحركات الإسلامية 290 النيانات الأخرى

310 الإحصاءات العامة 320 العلوم السياسية

330 الإقتصاد

340 القانون

350 الإدارة العامة

360 الخدمات الإجتماعية، الجمعيات

370 التربية والتعليم

380 التجارة الإتصالات، النقل

390 العادات آداب السلوك الفولكلور

400 اللغات

410 اللغة العربية

420 اللغة الإنجليزية، الإنجليزية القدعة

430 اللغات الألمانية، الألمانية

440 اللغات الرومانسية، الفرنسية

450 الإيطالية، الرومانية، الرايتورومانية

460 اللغات الإسبانية والبرتغالية

470 اللغة اللاتينية

480 اللغات المللينية اليونانية الكلاسيكية

490 اللغات الأخرى

^(*) الدين الإسلامي واللغة العربية والأدب العربي حسب التعديلات العربية للنظام .

750 الرسم الزيتي واللوحات 760 فتون الخط والطباعة والمطابع 770 التصوير الفوتوغرافي 780 الموسيقي 790 الفنون الترفيهية والإستعراضية 800 الأدب 820 آداب اللغة الإنجليزية 830 آداب اللغات الألمانية 840 آداب اللغات الرومانسية 850 آداب اللغات الإيطالية والرومانية 860 الأداب الإسبانية والبرتغالية 870 الأدب اللاتيتي 880 الآداب الحللينية، واليونانية التقليدية 890 آداب اللغات الأخرى 900 الجغرافيا والتاريخ والعلوم المساعنة 910 الجغرافيا والرحلات 920 التراجم والأنساب والشارات 930 تاريخ العالم القديم 940 تاريخ أوروبا والعالم 950 تاريخ آسيا العام الشرق الأقصى 960 تاريخ أفريقيا العام 970 تاريخ أمريكا الشمالية العام 980 تاريخ أمريكا الجنوبية العام 990 التاريخ العام لمناطق أخرى

500 العلوم الطبيعية والرياضيات 510 الرياضيات 520 الفلك والعلوم ذات الصلة 530 الفيزياء 540 الكيمياء والعلوم ذات الصلة 550 علوم الأرض (الجيولوجيا) 560 الأحافير والمستحاثات النباتية والحيوانية أ 810 الأدب العربي 570 علوم الحياة (علم الأحياء) 580 علوم النيات 590 علوم الحيوان 600 التكنولوجيا (العلوم التطبيقية) 610 العلوم الطبية (الطب) 620 الهندسة والعمليات المرتبطة بها 630 الزراعة 640 الاقتصاد المنزلي وحياة الأسرة 650 إدارة الأعمل والخلمات المساعلة 660 المناسة الكيماوية 670 المناعة والتمنيع 680 الصناعة لإستعمالات معينة 690 المباني والبناء 700 الفنون والفنون الجميلة والديكور 710 تخطيط المدن والعمران 720 الهندسة المعمارية (العمارة) 730 الفنون التشكيلية والنحت 740 الرسم وفنون الزخرفة بعد ذلك قسم ديوي كل قسم من هله الأقسام المئة إلى عشرة أقسام تسمى الفروع وعددها ألفه على مبيل المثل قسم التربية والتعليم (370) على النحو التالي:

370 التربية والتعليم 375 المناهج

371 الإدارة المدرسة 376 تعليم المرأة

372 التعليم الابتدائي الأساسي 377 المدارس والدين

373 التعليم الثانوي 378 التعليم العالي

374 تعليم الكبار 379 الإشراف والضبط الحكومي للتعليم

وبعد أن قسم ديوي العلوم إلى 999 فرع بدأ يستخدم الفاصلة العشرية بعدد الرقم الأصلي ليستمر في التوسع، كما وضع سنة جداول مساعدة تفيد المصنف في بناء رقم التصنيف بشكل دقيق جداً:

أمثلة لأرقام تصنيف بعض الموضوعات في نظام ديوي العشري :

إصلاح الباصات 629.287233

الأفاعي في نيودلهي 597.96095456

تاريخ اليهود في فلسطين 909.0492405694

تكرير البترول في البحرين 665.530095365

: (Library of Congress System) نظام تسنيف مكتبة الكونفرس –2

تعد مكتبة الكونغرس الأمريكية أضخم وأشهر وأنشط مكتبة في العالم، وقسد تأسست عام 1800م، ومع نهاية القرن التاسع عشسر تضخمت مجموعاتها بشكسل كبير، ولهذا فكر العاملون فيها في إيجاد نظام تصنيف لهذه الجموعات الضخمة، وقد تم وضع نظام عبارة عن عدة تصنيفات متخصصة يتناول كل جدول موضوعاً رئيسلة

وتتشابه الجداول في مظهرها العام وتتبع نمطاً متشابهاً، وقد استفاد نظام مكتبة الكونغرس من انظمة التصنيف السائنة واستخدم النظام الحروف والأرقام معاً، فقد يتكون رقم التصنيف من حرف إلى ثلاثة حروف يليها رقم إلى أربعة أرقام.

وقد قسم نظام تصنيف مكتبسة الكونغس المعرفة الإنسانية إلى 21 قسماً رئيسياً ورتبها هجائياً على النحو التالي(1):

الأعمل العامة	A
---------------	---

BL-BX الفلسفة B-BJ النين B

C العلوم المساعدة في التاريخ

D التاريخ العام وتاريخ العالم القديم

E/F التاريخ الأمريكي

G الجغرافيا والأنثروبولوجيا

H العلوم الاجتماعية

لا العلوم السياسية

K القانون

L التربية والتعليم

M الموسيقي

N الفنون الجميلة

اللغات والأداب

Q العلوم

R العلب

S الزراعة

⁽¹⁾ انظر: حمادته عمر . نظام تصنيف مكتبة الكونغرس، 1988 .

T التكنولوجيا

U العلوم العسكرية

٧ العلوم البحرية

2 الببليوغرافيا وعلم المكتبات

وتتفرع الأقسام الرئيسية إلى أقسام فرعيسة متبوعة بأرقام صحيحة، ويمكن تفريع رقم التصنيف بإضافة التقسيمات العشرية والسترتيب الهجائي للمؤلف أو البلد، مثل:

Q العلوم

QE الجيولوجيا

QE389 أنواع المعلان

E391 أنواع خاصة من المعلان

QE389.A5 الكهرمان

علما بأن A مأخوذة من كلمة Amber الإنجليزية التي تعني كهرمان ويفساف إلى هذا الرقم رمز المؤلف، فلو كان Hansen على سبيل المثل يصبح رقم التصنيف على النحو التالي:

QE389.A5

H35

1986

3- نظير أخرى للتصنيف:

بالإضافة إلى نظام ديسوي العشري ونظام مكتبة الكونغرس، وهما أشهر نظامين لتصنيف المكتبات وأكثرها إنتشاراً في العالم، هناك عندة نظم للتصنيف، ولكنها تستخدم بشكل محدود جداً ومن أشهرها:

- نظام التصنيف العشري العللي Universal Decimal Classification -
 - النظام الموضوعي (نظام براون) Subject Classification

- النظام التوسعي (نظام كتر) Expansive Classification
- النظام التوضيحي أو نظام الكولون Colon Classification
 - النظام البيليوغرافي Bibliographic Classification

الخِلمات التي تقدمها للكتبات للباحثين Library Services

يعني مصطلح الخدمات المكتبة كافة التسهيلات التي تقدمها المكتبات للباحثين من أجل استخدام مصادرها ومقتنياتها أفضل استخدام في ويشمل المصطلح كافة الأنشطة والعمليات والوظائف والإجراءات والتسهيلات التي تقوم بها المكتبات عن طريق العاملين فيها مسن أجل خلق الظروف المناسبة لوصول الباحثين إلى مصادر المعلومات التي يجتاجونها بأسرع الطرق وأيسرها من أجل تحقيق أو إشباع ما لديهم من حاجات للمعلومات.

ويرى معظم المتخصصين في علم المكتبات بشكل عام وخلصات المكتبات بشكل خاص أن هذه الخنعات المكتبية تقسم إلى قسمين رئيسين هما:

أولا: الخنمات الفنية (الخنمات غير الماشرة) Technical Services

ثانيا: الخدمات العامة أو خدمات المستغيبين (الخدمات المباشرة) Public Services

ويقصد بالخدمات الفنية كل ما يتعلسق بالإجراءات والعمليات الفنية التي يقوم بها العاملون في المكتبة دون أن يراهسم الباحث مباشرة، ولكنه يستفيد من النتائج النهائية لهذه الخدمات، وتشمل الخدمات الفنية:

أ- خلمات التزويد Acquisition

ب- خنمات الفهرسة Cataloging

ب خدمات التصنيف Classification ب

⁽¹⁾ Harrod, R. The Librarians' Glossary, 1986.

⁽²⁾ عمر، أحمد أنور . الإجراءات الفنية في المكتبات، 1985 .

أما الخدمات العلمة أو الخدمات المباشرة أو خدمات المستفيدين فتشمل كافئة العمليات والأنشطة التي تقدمها المكتبات للساحثين مباشرة والتي تتعملل فيها المكتبات معهم بشكل مباشر وتشمل هذه الخدمات:

: Circulation Services - اخلمات الإعان - ا

وتشكل الإعارة العصب الحيوي للخدمات المكتبية العامة، وتعد واحددة من أهم الخدمات المؤشرات المهمة على فاعلية المكتبة وعلاقتها بالمستفيدين، وتشمل خدمات الإعارة:

- المطالعة أو القراءة الداخلية .
 - الإعارة الخارجية.
- تجديد الإعارة للمواد المستعارة والتي انتهت منة إعارتها .
 - حجز الكتب عند إرجاعها لباحثين بحاجة لما.
 - الإعارة المتبادلة بين المكتبات.
 - متابعة الكتب المتأخرة وتذكير المستعيرين .

: Reference Services المخلسات المرجعية -2

وتعد من أهم الخدمات العامة أو المباشرة التي يقدمها قسم المراجع في المكتبة للباحثين عن المعلومات وتتطلب هله الخدمة توافر مجموعة غنية من الأعمل المرجعية (القواميس، الموسوعات الأدلة الببليوغرافيات الح). وتوافسر أمين مراجع مؤهل أو متخصص ولديه الخبرة الكافية والرغبة في العمل ومساعدة الباحثين والثقافة العامة وإجادة أكثر من لغة عللية.

وتقسم الخدمات المرجعية إلى قسمين رئيسين هما

أولا: الخدمات المرجعية المباشرة وتشمل: الإجابة على الأسسئلة المرجعية المتي ترد من الباحثين، وإرشادهم وتوجيههم إلى المصادر التي يجتاجونها، وتدريبهم علمى استخدام المراجع، وإعداد قوائم بيليوغرافية لهم عند الضرورة وتقديم خدمة

التصوير للمراجع.

ثانيا: الخدمات المرجعية غير المباشرة وتشمل: اختيار المراجع المناسبة، بعد عملية تقييم دقيقة، ترتيب المراجع على الرفوف بشكل دائم ومستمر، تبادل المراجع والحدمة المرجعية مع المكتبات الأخرى، ضبط الإعارة الداخلية للمراجع وإعداد الإحصاءات والتقارير اللازمة حول قسم المراجع وخدماته (۱).

: Bibligraphic Services النظمات البيليوغرافية -3

وتعد هذه الحدمات على درجة كبيرة من الأهمية وخاصة للباحثين وطلبة الدراسات العليه ولهذا تحرص على تقديمها المكتبات المتخصصة والمكتبات الأكاديمية بسبب طبيعة جمهورها وطبيعة احتياجاتهم . ويتلخص الدور الذي يمكن أن تقوم به المكتبات في عجل الحدمات الببليوغرافية في النقاط التالية:

- 1- إختيار الببليوغرافيات المختلفة (الوطنية المتخصصة وغيرها) والمناسبة .
 - توفير الببليوغرافيات المناسبة للباحثين وإعلامهم عن توافرها.
 - 3- إرشاد الباحثين وتدريبهم على كيفية التعامل مع الببليوغرافيات.
 - 4- تقديم معلومات ببليوغرافية عن المصادر التي يحتاجها الباحثون.
- 5- إعداد قوائم ببليوغرافية عند الضرورة وتوفيرها للباحثين، ويتم ذلك بالتعاون مع الأقسام الأحرى وخاصة قسم الفهرسة، وقد أصبحت هذه الخدمة متقدمة جدا وسهلة مع توافر الحواسيب وقواعد البيانات البليوغرافية وشبكات المعلومات.

: Indexing and Abstracting Services خلمات التكفيف والاستخلاس -4

الكشافات عبارة عن أدلة منظمة وفق قواعد معينة لأهم الأفكار والحقائق والمعلومات والمحتويات، الح التي تتضمنها الكتب والدوريات والصحف والمراجع

⁽¹⁾ جرجيس، جاسم محمد ، المرجعية في مراكز التوثيق والإعلام ، والمكتبات ، - تعليم الجماهير ، - ع27 (مارس 1985) . - ص288-302 .

وغيرها من المصادر، وتكون هذه المواد أو الموضوعات عمثلة بواسطة مداخل رئيسية وفرعية، ومرتبة وفق نظام معين كالترتيب الهجسائي أو الموضوعي، وذلك لتسهيل عملية استرجاع المادة أو المعلومة المطلوبة عند الحاجسة، بأقل جهد وبأسرع فرصة محكنة، ويطلق على عملية إعداد الكشافات عملية التكشيف.

أما المستخلصات، فهي عبارة عن أعمل تقدم معلومات ملخصة، مكثفة، ذات دلالة وأهمية للباحث، ومصاغة بطريقة معينة للتعريف بمحتويات وثيقة معينة (كتاب، دورية، مرجع، رسالة جامعية . . . الخ)، دون اضطرار الباحث للرجوع إلى الوثيقة، كما تقدم له معلومات ببليوغرافية كلملة عسن الوثيقة ليستطيع الوصول إليها إذا احتاجها، ويمكن أن تظهر المستخلصات مع الوثائق نفسها أو مستقلة عنسها تماما ومجمعة في دورية متخصصة في ذلك .

وتقدم المكتبات المتخصصة غالباً والمكتبات الوطنية والمكتبات الجامعية أحيانا خدمات التكشيف والاستخلاص للباحثين من خلال الطرق التالية:

- 1- الإشتراك في دوريات التكشيف والاستخلاص وتوفيرها للباحثين.
- 2- إرشاد الباحثين وتدريبهم على كيفية التعامل مع الكشافات والمستخلصات
 كأدوات الاسترجاع المعلومات.
 - 3- الاشتراك في نظم وشبكات المعلومات التي توفر هذه الخدمات .
- 4- عمل الكشافات والمستخلصات لبعض مصادر المعلومات المتوافسة والتي يكسر
 الطلب عليها واستخدامها لأغراض البحث العلمي .

1 Current Awareness Services خلمات الإحاطة الجارية –5

تعرف خدمة الإحاطة الجارية بأنها عملية استعراض وتحليل الوثاثق والمسادر المتوافرة حديثاً في المكتبة واختيار المواد وثيقة الصلة بحاجات الباحثين وتسجيلها مسن أجل إعلامهم (إحاطتهم علما) بالطرق المناسبة عن توافر هله المواد لسلى المكتبة وتأتي اهمية هله الحدمة من خاجة الباحثين إلى ملاحقة أخر التطورات الجارية في

عبل اهتماماتهم وتخصصاتهم وخاصة في بجل العلوم والتكنولوجيا⁽¹⁾.

وهناك عدة أساليب أو طرق يمكن أن تتبعها المكتبات لتقليم خدمة الإحاطة الجارية وإعلام الباحثين عما يتوفر لديها من معلومات جديسة تهمهم، وأهم هذه الطرق والأساليب:

- ١ إعداد نشرة المعلومات أو النشرة الإعلامية أو صحيفة المكتبة وتوزيعها .
 - 2- إعداد نشرة الإضافات الجديدة بشكل دوري وتوفيرها للباحثين .
 - 3- الإتصال الماتفي أو البريدي مع الباحثين .
 - 4- لوحة الإعلانات والعرض.
 - 5- تنظيم معارض الكتب والوثائق المختلفة .
 - 6- الإشتراك في نظم وشبكات المعلومات.

5- خدمة البث الانتقائي للمعلومات Selective Dissemination of Information

تعد خدمة البث الإنتقائي للمعلومات أهم خدمات الإحاطة الجارية وأكثر أساليبها فاعلية. وتهدف هذه الخدمة إلى إبقاء الباحث مطلعاً على آخر التطورات والإنجازات والإصدارات في حقل تخصصه واهتماماته البحثية والموضوعية التي يحدها هو بنفسه للمكتبة ويعدّها من حين لاخر، وتتميز خدمة البث الانتفائي للمعلومات عن غيرها من خدمات الإحاطة الجارية بضرورة استخدام الحاسوب لتقديمها وذلك بسبب إنفجار المعلومات وعدم القدرة على إمكانية السيطرة عليها يدوياً دون الاستفادة من إمكانيات الحاسوب الهائلة في خزنها واسترجاعها.

وتحتياج خدمة البيث الإنتقائي للمعلوميات لكي تقينم بشكيل فعيال إلى المتطلبات الرئيسية التالية:

• ملفات للباحثين تضم معلومات شخصية كافية عنهم كالإمسم والعنسوان

⁽١) همشري، عمر . المرجع في علم المكتبات والمعلومات، ص290-291 .

والتحصيل العلمي والتخصص واللغات التي يجيدونها والاهتمامات العلمية والبحوث والدراسات التي يقومون بها.

- ملف الوثائق ومصادر المعلومات ويضم معلومات ببليوغرافية كاملة عنها، بالإضافة
 إلى واصفات أو مصطلحات تعكس موضوعاتها وتستخدم في استرجاعها.
- المطابقة، وتتم بمقارنة المصطلحات أو الواصفات الهتي تمثيل اهتمامات البهاحث
 وتلك التي أخذت من الوثائق والمصادر، وتتم عملية المطابقة آليها ليتهم تحقيق
 عنصر الدقة والسرعة.
- الإعلام، ويعني إخبار الباحث بوجود وثائق أو مصادر مطابقة لاحتياجاته وميوله
 واهتماماته وتخصصه ويتم ذلك بالتلفون أو السبريد العادي أو السبريد
 الإلكتروني، ويمكن أن تُرمل الوثائق نفسها أو صوراً عنها للباحث.
- تحديث الملفات، وتعني إبقاء ملفات الباحثين وملفات الوثائق محدثة عن طريق الإضافة أو التعديل أو الحنف⁽¹⁾.

7- خدمة البحث المباشر في قواعد ونظم وشبكات للعلومات Online Searching :

وهي أسلوب متقدم لاسترجاع المعلومات المخزنة في قواعد ونظم وشبكات المعلومات المختلفة بشكل مباشر عن طريق الحواسيب وتزويد الباحثين بهذه المعلومات، وقد بدأت المكتبات تقديم هسله الخدمة مند بداية السنينات، وكانت قواعد البيانات يومها حوالي مئة قاعدة أما اليوم فإن هذه القواعد صدارت بالآلاف، وتتطلب هذه الخدمة أربعة متطلبات أساسية هي:

- 1- قواعد أو بنوك معلومات ونظم وشبكات معلومات.
 - 2" موزع أو مورد للخلمة .
- 3- مكتبات تشترك في هذه القواعد والنظم والشبكات.

⁽¹⁾ همشري، عمر . نفس المصلر السابق، ص293 ،

4- باحث يستطيع التعامل مع هذه الخدمة(1).

وقد لخصت تيد (Tedd) فوائد خدمة البحث المباشر للساحثين في النقاط التالية (12):

- وصول مباشر إلى مجل واسع جداً من مصادر المعلومات.
- بحث أكثر فعالية بسبب الإمكانات الواسعة والمتعددة للوصول للمعلومات.
 - * عمل كتابي أقل ضجرا، والقدرة على الحصول على النتائج مطبوعة .
 - حداثة أكثر في المعلومات.
 - بحث أسرع ويصل إلى 5٪ من الوقت الذي يحتاجه البحث اليدوي.
 - إمكانية البحث في قراعد معلومات غير مترافرة بشكل تقليدي مطبوع.

: Translation Services خلمة الترجمة -8

تعد الحواجز اللغوية من أكثر معوقات تنداول مصادر المعلومات ونشرها لتستخدم من قبل الباحثين، ويمكن لبعض المكتبات أن تسهم في حل همذه المشكلة ولو جزئيا من خلال ما يلي:

- 1⁻⁻ تقنيم ترجمات كاملة لبعض الوثائق والمصادر الأجنبية المهمة والتي يحتاجها عند كبير من الباحثين.
 - 2- إعداد مستخلصات لهذه المصادر باللغة الأم للباحثين.
 - 3- مساعدة الباحثين في إيجاد المترجمين والمؤسسات التي تقوم بالترجمة .
 - 4- توفير المصادر الأجنبية المترجمة والمنشورة وتقديمها للباحثين.

ويحكن للمكتبات أن تتعامل مع هذه الخدمة من خلال تعيين مترجمين يقوملون

⁽١) قنديلجي، عامر . تقنيات البحث بالاتصال المباشر والأقراص الكتنزة، ص26 .

⁽²⁾ تيد، لوسي . مقدمة إلى نظم المعلومات المبنية على الخاسوب، ص418-419 .

بالترجمة داخل المكتبة، أو من خلال التعامل مع المؤسسات التجارية التي تقسدم همذه الخدمة بمقابل مادي، وسوف تسهم الترجمة الآلية في تطوير هذه الخدمة مستقبلاً .

9- خدمة التصوير للوثائق ومصادر العلومات Photocopying :

وتعد هذه الخدمة من خدمات المكتبات الأسلسية والضرورية للباحثين ويخاصة في حالة وجود وثائق ومصلار للمعلوصات لا يمكن للباحث أن يستعيرها خرج المكتبة، وتعد هذه الخدمة مكملة لخدمات الإعارة. وتُمكن هذه الخدمة الباحثين مسن الاستفادة من كافة الوثائق والمصادر المتوافرة لدى المكتبة ولهذا حرصت المكتبات المتقدمة على إدخالها إلى المراجع والدوريات وغيرها من الاقسام، وتسهم هذه الخدمة في التقليل من إمكانية سرقة بعض الوثائق أو تمزيق بعض الصفحات.

10 -- خامة تنريب الباحثين على استخدام الكتبة User Education -- 10

بدأت خدمة تدريب الباحثين تحظى باهتمام كبير من قبل المكتبات بشكل عام والمكتبات الضخمة ، بشكل خاص، لقد وجدت المكتبات من أجل الاستخدام من قبل الباحثين للأغراض المختلفة، ولهذا فإن تدريبهم على كيفية استخدامها بشكل فاعل يعد قضية مهمة للطرفين (الباحثين والمكتبة).

ويمكن للمكتبات أن تنظم برامج تدريبية للباحثين بسستويات غتلفة وذلك وفقا لطبيعة المكتبة وطبيعة الباحثين فللستوى الأول يعطي مقدمة عامة عن المكتبة وساعات الدوام وتنظميها العام وكيفية الاشتراك فيها واستعارة الملاة المطلوبة، ويقدم المستوى الثاني معلومات كافيسة عن أقسامها المختلفة والمصادر المتوافرة وكيفية استخدام الفهارس للوصول إلى الملاة المطلوبة، أما المستوى الشالث فيقدم للباحثين المتخصصين وطلبة الدراسات العليا في المكتبات الأكاديبية ويهدف إلى تقديم معلومات شاملة ودقيقة حول المصادر غير التقليدية للمعلومات والخدمات الفنية الي تقدمها المكتبة والأساليب الحديثة لاسترجاع المعلومات وأدواتها كالكشافات والمستخلصات والبليوغرافيات، والبحث المباشر في قواعد ونظسم وشبكات

المعلومات كالإنترنت وغيرها.

ولكي تستطيع المكتبة أن تقدم هذه الحدمة بشكل مؤثر وفاعل، يجب عليها أن تنظم برامج لتدريب الباحثين يتم التخطيط والإعداد لها بشكل مسبق عن طريق الإجابة عن الأسئلة التالية:

- لن سيقدم البرنامج التدريي؟
- ما هو محتوى البرنامج التدريبي؟
- من سيقوم بتنفيذ البرنامج التدريي؟
- ما هي طرق التدريب التي ستستخدم في البرنامج التدريبي؟
 - ما هو الوقت المناسب للبرنامج؟
 - ما هو المكان المناسب لتنفيذ البرنامج؟
 - كيف يتم تقييم نتائج البرنامج التدريبي⁽¹⁾؟

ولكي تستطيع المكتبة تقديم هذه الخدمات المختلفة للباحثين فإنسها بحاجة إلى , توفير عدد من المتطلبات الرئيسية والتي أهمها:

- ٢- مجموعة غنية من الوثائق ومصادر المعلومات التقليدية والحديثة .
- 2- كلار بشري مؤهل ومتخصص وقادر على التعامل مع الباحثين وخدمتهم ، وإدارة ناجحة لهذا الكلار .
 - 3- أثاث وأجهزة وتسهيلات مختلفة يحتاجها الباحث .
 - 4- بيئة ومناخ وجو عام مناسب للبحث العلمي.
 - 5- ميزانية ومخصصات مالية كافية.

لمكتبات ألجامعية، ص28 .	مليم القراء في ا	مصطفی . برامیج ت	(١) عليان، ربحي
	244		

قائمة بيلوغرافية بالكتب العربية.

- إبراهيم، عبدالوهاب.
 أسس البحث الإجتماعي. القاهرة مكتبة نهضة الشرق، 1985. 134ص.
- أبو سليمان عبدالوهاب إبراهيم
 كتابة البحث العلمي: صياغة جديدة ط3- جسدة : دار الشروق، 1987 .- 234ص.
- أبوسل، شمد عبدالكريم.
 أساسيات البحث العلمي والثقافة المكتبيسة . عملان دار الفكر، 1998 . 256ص.
- أبو شنب، جمل محمد
 تاريخ التفكير العلمي وطرق البحثية . " الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية،
 1995 . 226ص.
- أبو عباش، عبدالإله.
 الإحصاء والكمبيوتر في معالجة البيانسات مع تطبيقسات جغرافيسة . ط1 . الكويت: وكالة المطبوعات 1978 .
- إتيم، محمود أحمد
 الإشارات الببليوغرافية اللازمة للباحث. رسالة المكتبة م27 ع3 (أيلسول 1992). ص4-20.
- أحمده سمير تعيم
 المنهج العلمي في البحوث الاجتماعية ط 2 .- القاهرة مكتبة مسعيد
 رأفت، 1987 .- 313ص،
 - أحمدي، ناهد حمدي.
 مناهج البحث في علوم المكتبات .- الرياض: دار المريخ، 1979 .- 223ص.
- إسماعيل، زكي محمد
 ورقة البحث العلمي: كيف تكتب في المرحلة الجامعية. الاسكندرية: دار
 المطبوعات الجديدة 1987 . 27ص.

• إسماعيل، قياري محمد

• بدر، أحمد

• جاير، عبدالحميد جاير.

- مناهج البحث في علم الاجتماع. الاسكندرية: منشأة المعارف 1982 . 630 ص.
- الأعرجي، عاصم محمد حسين.
 الوجيز في مناهج البحث: منظور إداري معاصر. عمان: دار الفكر، 1995 . 243ص.
 - بازرعة، محمود صلاق.
 بحوث التسويق. القاهرة: جامعة القاهرة، 1994 .- 281 ...
- أصول البحث العلمي ومناهجه- ط5 .- الكويت: وكالة المطبوعات، 1989. مناهج البحث في علم المعلومات والمكتباتد- الرياض: دار المريخ، 1988 .-421ص.
 - بدوي، عبدالرحن.
 منامج البحث العلمي. " القاهرة : دار النهضة، 1968 .
- بوحوش، عمار.
 دليل الباحث في إعسداد البحوث والدراسات الأكلايمية.
 عمان: المنظمة العربية للعلوم الإدارية، 181 .
 - مناهج البحث العلمي: الأسس والأساليب. الزرقاء: مكتبة المنار، 1989 .
- مناهج البحث في التربية وعلم النفس. " ط2 . القاهرة دار النهضـة العربية 1978 . 284 ص.
- جورج، بيار.
 مناهج البحث في الجغرافية/ ترجمة ميشال أبسي فالضل.
 بيروت: المؤسسة الجامعية، 1986.

- حقي، ألفت محمد
- مناهج البحث في علم النفس.- الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1992 .- 368ص.
- حلي، على عبدالرزاق.
 تصميم البحث الاجتماعي: الأمس والاستراتيجيات الاسكندرية: دار
 المعرفة الجامعية، 1986 .- 437ص.
- حمامي، يوسف.
 البحث العلمي: مفهومه وخطواته. عمان: معهد الإدارة العامة، 1996 (ورقة غير منشورة).
 - حدان محمد زياد
 البحث العلمي كنظام عمان: دار التربية الحنيثة، 1989 .
- الحسن، إحسان محمد
 طرق البحث الإجتماعي. بغداد وزارة التعليسم العبالي والبحث العلمي،
 1982 .-- 351 .-- 351
- خضر، عبدالفتاح.
 أزمة البحث العلمي في الوطن العربي .- ط2 .- الرياض: معهد الإدارة العامة، 1981 .- 122ص.
 - خفاجي، محمد عبدالمنعم
 كيف تكتب بحثاً جامعياً القاهرة مكتبة الأنجلر المصرية، 1985 97 ص.
 - الخربي، محمد علي.
 كيف تكتب بحثاً عمان: دار الفلاح، 1996 169ص.
- خير، صفوح.
 المنهج العلمي في البحث الجغرافي. ممشقة وزارة الثقافة والارشاد القومسي،
 1983 . 631 . 631

- خير النين، توفيق.
 مناهج وأساليب بحشد عمان: كلية الاتصالات السلكية واللاسلكية، 1982
 127 ص.
- الرفاعي، أحمد حسين.
 مناهج البحث العلمي: تطبيقات إدارية واقتصادية عممان: دار واشل، 1998
 -- 313 ص.
- ربيع، محمد محمود
 مناهج البحث في العلوم السياسية " ط2 . " الكويت: مكتبة الفسلاح، 1987
 . " 314 ص.
- رشوان، حسين عبدالحميد
 العلم والبحث العلمي: دراسة في مناهج العلموم. ط5 . الاسكندرية:
 المكتب الجامعي الحديث، 1992 . 211ص.
 - رمزون، حسين قرحان.
 دراسات في أساليب البحث العلمي. حمان: دار حنين، 1995 . 128ص.
 الزبادي، أحمد.
 - مناهج البحث العلمي. حمان: مطبعة الوادي الأخضر، 1984 . 81 س.
 مناهج البحث العلمي في الإسلام بيروت: دار الجيل، 1990 . 900س.
 - سالم، علي.
 منهجيات في علم الاجتماع المعاصر. بيروت: دار الحمران 1992 . 240 ...
 سعودي، محمد عبدالغني.
 - الأسس العلمية لكتّابة رسائل الماجستير والدكتوراة. القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية، 1986 . 159 ص.

- منعيله حسن محمل
- مناهيج البحث في اللغة العربي. " الزاوية: جامعة السمايع من ابريس، 1992 . 140ص.
 - سلامة إبراهيم أحمد
 مناهج البحث في التربية البدنية " القاهرة دار المعارف 1980 . " 159س.
 - السماك محمد أزهر سعيد وزملائه
 الأصول في البحث العلمي. الموصل. جامعة الموصل، 1980 . 221 ص.
- سيف، عمود عمد
 أسس البحث الجغرافي. الاسسكندرية: دار المعرفة الجامعيسة، 1994 . 200ص.
- شفيق، محمد
 البحث العلمي: الخطوات المنهجية لإعداد البحوث الاجتماعية ط2 . الاسكندرية : المكتب الجامعي الحديث، 1985 . -- 310ص.
- شوريجي، عبدالرزاق.
 البحث العلمي واستخدام برامج الحاسوب الجماهزة بيروت: دار العلم
 للملايين، 1990 . 168 ص.
 - الصوني، عبداللطيف.
 مصادر المعلوماتد- ط1 .- دمشق: دار طلاس، 1988 .
- ضوي، علي.
 منهجية البحث القانوني−طرابلس: مجمع الفاتح للجامعات، 189 .- 289ص.
- الطاهر، علي جواد.
 منهج البحث الأدبي. ط4. بيروت: المؤسسة العربية للدراسات والنشر،
 1988. 160 ص.
 - خامر، أحمد جمل.
 البحث العلمي الحديث. حمل: «ار الفكر، 1983 297س.

- عاقل، فاخر.
 أمس البحث
- أمس البحث العلمي في العلوم السلوكية. " بسيروت: دار العلم للملايين، 1979 .
- عبدانا عبدالرحمن صلخ.
 المرشد في كتابة البحوث التربوية/عبدالرحسن صلخ عبداناته وحلمي محمد فوده ط5 . عمانا مكتبة المنارة 1988 .
- عبدالباقي، زيدان
 قواعد البحث الإجتماعي. ط3 . القاهرة: دار النهضة العربية، 1980 . 592ص.
- عبدالكريم، محمد الغريب.
 البحث العلمي: التصميم والمنهج والإجراءات. ط2 . الاسسكندرية:
 المكتب الجامعي الحديث، 1982 . 318ص.
- عبدالمعطي، عبدالباسط محمد
 الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1993 .- البحث الاجتماعي.-- ط3 .- الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1993 .- المحص.
- عبيدات، ذوقان.
 البحث العلمي: مفهومه، أدواته، أساليبه/ تأليف ذوقان عبيسدات، عبدالرحمن
 عدس، كايد عبدالحق. ط6 . عمان: دار الفكر، 196 . 360 . –
- عبيدات محمد
 منهجية البحث العلمي/ تأليف محمد عبيسات محمد أبو نصار، عقلة
 مبيضين. ط1. عمان: دار وائل، 1997. 321ص.
 - عدس عبدالرحن.
 أساسيات البحث التربوي. عمان: دار الفرقان، 1992.
- عريفج، سامي.
 مناهج البحث العلمي وأساليبه/ سامي عريفج، خالد حسين مصلح، نجيب حواشين. حمل العلمي (دت)، 1987.

- العربي، عزيز العلي.
 البحث العلمي: تدوينه ونشره بغسلان وزارة الثقافة والإعلام 1981 . –
 126 ص.
 - العسوي، عبدالرحمن.
 مناهج البحث في التربية وعلم النفس. " الاسكندرية: دار المعارف 1977 .
- العكش، فوزي عبدالله.
 البحث العلمي: المناهج والإجراءات. العين: مطبعة العين الحديثة، 1986
 -- 326س.
 - العلاونة، علي سليم.
 أساليب البحث العلمي في العلوم الإدارية عمال: دار الفكر، 1996 .
 - علي، محمد سلمان.
 مناهج البحث في علم المكتبات. بمشق: جامعة بمشق، 1995 .-- 152 ص.
- عليات، ربحي مصطفى.
 الاستبيانات كوسائل لجمع المعلومات. رسالة المكتبة م17، ع3 (أيلول، 1982). ص8-12.
- خطوات البحث العلمي في علم المكتبات. وسالة المكتبة. م16، ع3 (ايلول 1981). ص11-24.
 - عمر، محمد زيدان.
 البحث العلمي: مناهجه وتقنياته. ط4 . جدة دار الشروق، 1983 .
 - عميرة عبدالرحمن.
 أضواء على البحث والمصادر. ط4 . بيروت: دار الجيل، 186 .
- العناني، سارة يونس.
 من أدوات البحث العلمي: المقابلة رسالة المكتبة م25، ع1 (آذار 1990). ص37 50 .

• عناية، غازي.

إعداد البحث العلمي: ليسسانس، ماجستير، دكتوراة - بسيروت: دار الجيل، 1992 - 112 ص.

مناهج البحث- الاسكندرية: مؤسسة شباب الجامعة، 184 .- 309ص.

العواملة، نائل حافظ.

أساليب البحث العلمي: الأسس النظرية وتطبيقاتها في الإدارة - ط1 .-عمان: مكتبة أحمد ياسين، 1995 .- 249ص.

عوده أحمد سليمان.

أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية. - ط2 . - إربئة مكتبة الكتاني، 1992 . - 398 ص.

• عوض، عدثان

مناهج البحث العلمي. – ط1 . – عمان: جامعية القيدس المفتوحية، 1994 . – 314ص.

عيسوي، عبدالرحن.

مناهج البحث في علم النفس.- الاسكندرية: منشأة المعارف، 1980 .482ص.

غرايية، فوزي... (وآخرون).

أساليب البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسسانية -- طعمان: المؤلفون، 1981 .- 190ص.

غیفلیون، رودلف و زمیله.

البحث الاجتماعي المعاصر: مناهج وتطبيقات/ ترجمه على سالم. - بهروت: مركز الإنماء القومي، 1986 . - 159ص.

فان دالين، ديوبولند

مناهج البحث في التربية وعلم النفسس/ ترجمة محمسد نبيسل نوفسل... (وآخرون).- القاهرة مكتبة الأنجلو المصرية، 1985.

- فضل الله مهدي.
- أصول كتابة البحث وقواعد التحقيق. بيروت: دار الطليعة، 193 . -167ص.
 - الفوال، صلاح مصطفى.

مناهج البحث في العلوم الاجتماعية - القاهرة مكتبة غريب، 1982 . - 455ص.

• فونة حلمي.

المرشد في كتابة الأبحاث. - بيروت: دار الفكر، 1975 .

- قاسم، حشمت
- مصدار المعلومات القاهرة مكتبة غريب، 1979 208ص.
- المكتبة والبحث. ط3 . القاهرة مكتبة غريب، 1993 . 259 س.
 - القاضي، يوسف مصطفى.

منامج البحوث وكتابتها - الرياضك دار المريخ، 1984 -- 231 ص.

• قطامي، نايفة.

طرق دراسة الطفل. - عمان دار الشروق، 1989 . - 209 ص.

• قنديلجي، عامر إبراهيم.

البحث العلمي واستخدام مصادر المعلوماتد - بغداد دار الشؤون الثقافية، 1993 - 299 -. 1993

البحث العلمي: دليل الطالب في الكتابة والمكتبة والبحث. - بغداد: الجامعــة المستنصرية، 1979 .

• كابلو، تيودور.

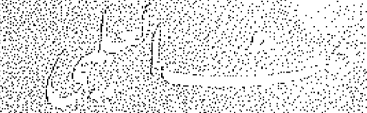
البحث الاجتماعي: الأسس النظرية والخبرات المينانية الرجمة محمد الجوهري. - الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1993 . - 305ص.

لطفي، طلعت إبراهيم
 أساليب وأدوات البحث الاجتماعي. - القاهرة: دار غريب، 1995 . - 141ص.

- مبارك عمد الصاوي.
- البحث العلمي: أسسه وطريقة كتابته. والقاهرة المكتبة الأكاديمية، 1992 . 357ص.
 - المبارك عمد
- البحث العلمي: الخطسوات المنهجيسة لإعسداد البحسوث الإجتماعيسة -
 - محمله عمد علي.
 البحث الاجتماعي. الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 185 . 387 ص.
- بجيد، ريسان خريبط.
 مناهج البحث في التربية البدنية البصرة جامعة البصرة 1987 . 126ص.
- عمد، على عبدالمعطي.
 المنطق ومناهيج البحث. الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1992 . 311 ص.
- ختار، عبدالعزيز.
 طرق البحث للخدمة الإجتماعية القاهرة دار المعرفة الجامعية، 1995 .- 395ص.
- مرسي، محمد منير.
 البحث التربوي وكيف نفهمه؟. الرياض: دار عالم الكتب، 1987 . 348ص.
 - معلا، ناجي.
 معدد التسويق: المنهجية والأساليب. حمان: دار آرام 1994 . 335ص.
- ملحس، ثريا.
 منهج البحوث العلمية للطسلاب الجمامعيين ط3 . بسيروت: دار الكتساب
 اللبناني، 1982 . 233ص.
 - المؤمني، أحمد سعيد.
 منهج البحث في الدراسات القانونية -- عمان: المؤمني، 194 -- 194ص.

- النبراوي، فتحية عبدالفتاح.
 علىم التماريخ: دراسة في مضاهج البحث. الاسكندرية: المكتب الجمامعي الحديث، 1993. 317ص.
- النبهان، موسى.
 أساليب البحث العلمي. عمان: معهد الإدارة العامة، 1993 (ورقة غير منشورة).
- نصر، عبدالعظيم الحسن.
 استخدام لعينات في بجل البحوث الميدانية. الرياض: معسهد الإدارة العاملة،
 1982 -- 63 --
- همام، طلعت.
 سين وجيم عن مناهج البحث العلمي. عملان دار عمار، 1984 . 264ص.
 همشري، عمر أحماد
 المرجع في علم المكتبات والعلومسات/ عمس أحمد همشري وربحي مصطفى
- يعقوبه إميل.
 كيف تكتب بحثاً او منهجيسة البحث. طرابلس (لبنان): جروس بـرس،
 1986.

عليان. - عمان دار الشروق، 1997.







To: www.al-mostafa.com